



ROBERT ANDRE

PRESIDENT D'HONNEUR

CONSEIL O'ADMINISTRATION

PRÉSIDENT DIRECTEUR GENERAL SERGE SCHEER JACQUES BALLET ADMINISTRATEUR ADMINISTRATEUR ROBERT DE BILLY FRANCES FABRE ADMINISTRATEUR JEAN FORGEOT ADMINISTRATEUR MARGEL KETTEL ADMINISTRATEUR EMMANUEL MONICK ADMINISTRATEUR GEORGES WICART ADMINISTRATEUR RAYMOND B. YOUNG ADMINISTRATEUR

COMITÉ CONSULTATIF

Controleur

Trésorier

JACQUES BALLET DIRECTEUR GENERAL
JULES ARMAND DIRECTEUR
ANDRE DUBDIS DIRECTEUR
LUCIEN KANN DIRECTEUR
AUGUSTE SCHLAGETER DIRECTEUR
CEONGE R. WALKER DIRECTEUR

Commissaires aux Comptes

TITULAIRE ALBERT VEYRENC SUPPLEANT GASTON THIBAULT

15 Maj 1962

GEORGES GRONDIN

ALBERT BARRAUD

SEQUEN rapport du Conseil d'Administration 5 rapports techniques 13 rapport du Commissaire aux Comptes 3.3 compte de résultats 20 (ESSO STANDARD S. A. F.) bilan 4.1 (ESSO SYANDARD S. A. F.) compte de résultats consolidé 43 (RESO STANDARD S. A. P. ET CHAS REP) bilan consolide 24 (KEED STANDARD S. A. F. ST EASE BEF)

rapport annuel 1961

documents présentés à l'assemblée générale ordinaire du 13 Juin 1962 communiqués au comité central d'entreprise le 8 juin 1962

en bret ... 1960 1961 \$1 000 metres PROFONDEURS FOREES (ESSO REP) 55 000 metres PRODUCTION DE PÉTROLE BRUT 1 340 000 tonnes (ESSO REP) 1 498 000 tonnus 4 913 000 tonnes ACHATS DE PÉTROLE BRUT 5 365 800 tonnes SRUT TRAITE 6 154 000 tonnes 5 484 000 tonnes VENTES TOTALES OF PRODUITS FINIS 4 605 000 tonnes 4 989 000 tonnes BALAIRES ET DEPENSES SOCIALES 132 900 000 NF 143 000 000 NF DEPENSES D'IMMOBILISATIONS 92 500 000 NF 111 500 000 NF CHIFFRE O'AFFAIRES 3 009 600 000 NF 2 740 100 000 NF IMPOTS TAXES ET DROITS DE DOUANE 1 198 500 000 NF 1 327 298 000 NF BENÉFICE NET DE L'EXENCICE 46 200 000 NF 39 400 000 NF DIVIDENDE BRUT PROPOSE A L'ASSEMBLEE 33 300 000 NF 35 500 000 NF

rapport du conseil d'administration

Meademen, Messieurs,

Nous vous avens conventés en Assemblée Générale ordinaire, conformément sur prescriptions de l'Article 21 des Statuts, pour sous rendre compte de notre pastion pendant l'exercice (Bit et soumettre à voire approbation le Compte de Resultate de l'axercice et le Bitan établis se 21 décembre 1981.

Il y à un an, à pareille époque, avant de vous présenter les comptes de l'exercice 1960, nous avions exposé brièvement les résultais particulièrement favorables obtenus sur le plan mondial tant dans le domaine de la production du pétrole que dans celui de la production industrielle. D'une taçon générale, un raientissement des taux de progression s été enregistré en 1961, sauf aux États-Unis qui ont connu une année de redressement économique.

En Europe occidentale, le passage à la deuxième étape du Marché Commun a été précédé d'une évolution assoz inégale solon les pays : le raientissement de l'expansion économique a été plus accentué en Allemagne Occidentale et en Grande-Bretagne qu'en Italie et en France.

Dans notre pays, en 1961, l'indice annuel de la production industrielle, bătiment compris, a progresse d'un peu plus de 5 %, contre une hausse d'anviron 10 % l'année précédents. Les objectifs fixés par le Plan Intérimaire ont été cependant atteints, parfois même dépassés. Les indices de prix, qui étalent restés relativement stables au cours du premier semestre, ont marqué une nette tendance à la hausse après l'été. Pour l'ensemble de l'année, l'indice moyen des prix de détail, 250 articles, a augmenté de 3,3 % en 1961 contre 3,6 % en 1960. La restauration des finances extérieures s'est encore effirmée en 1961 ; l'équilibre des échanges avec les pays étrangers a été réalisé pour la trolsième année consécutive. Les exportations ont dépassé d'environ 11 % celles de 1960 et les importations n'ont augmenté que de 7 %. La réduction des achats de pétrole brut payables en devises étrangères, grâce à l'accroissement de la production saharienne, a contribué pour une large part au raientissement du développement global des importations de l'étranger.

La production mondiale de pétrole brut, qui evait dépassé pour la première fois le milliard de tonnes en 1960, a augmenté de 6,5 % pour attaindre 1 119 millions de tonnes. Aux États-Unis, premier paye producteur de pétrole du monde, la production qui était restée stable en 1960, a augmenté de 1,6 % en 1961 pour s'élever à 353 millions de tonnes. Avec un taux d'augmentation de 12,2 %, l'U.R.S.S. a produit 166 millions de tonnes et est ainsi devenue le deuxième producteur mondial avant le Venezuels où la production a peu progressé, bien que ce pays reste le plus gros exportateur de pétrole du monde. Des augmentations respectives de 6,7 % et 10,3 % ont été enregistrées au Moyen-Orient et en Europe occidentale.

Mais c'est en Afrique que la production se développe le plus rapidement. En Lybie, les premières opérations de production et d'expédition de pétrole ont débuté au mois d'octobre, grâce à la mise en service, par Esso Standard Libya, Inc., d'un pipeline de 177 kilomètres reliant le gisement de Zelten, que cette Société avait découvert en juin 1959, à Port Brega aur le côte du golfe de Sirte. Il est prévu que la production du gisement de Zelten dépassers 5 millions de tonnes en 1962 et augmentars encore sensiblement en 1963, année à partir de laquelle le gisement de Regube, découvert en janvier 1961 par Esso Sirte Inc., produirs 2 millions de tonnes de brut par an. Un pipeline, actuellement en construction, reliers ce gisement à Port Brega.

Au Sahara. l'extension du réseau de pipelines et l'augmentation de se capacité de transport ont permis de porter la production de 8,6 millions de tonnes en 1960 à 15,6 millions de tonnes en 1961, dont 8,1 millions de tonnes produites à Hassi-Messaoud et 6,7 millions à Edjeleh-Zerzeitine. Le production de ce gisement aurait été plus élevée et les opérations du pipeline n'evaient été interrompues quelques semaines à la suite des événements de Bizerte. Le gaz du pisement d'Hassi R'Mel est distribué par pipeline dans les régions d'Alger et d'Oran depuis le mois de février 1961.

Le Groupe Esso participe activement aux recherches de pétrole au Sahara. Ainsi que nous vous l'indiquions dans nos précédents rapports, les recherches se poursuivent dans un premier parmis d'environ 20 600 kilomètres carrés dans l'Erg orientel, attribué en join 1959 conjointement au Groupe Esso, à la Compagnie Française des Pétroles (Algérie) et à la Société de Participations Pétrolières (Pétropar). Un premier forage y a été entrepris au mois de mai et un autre au mois de décembre. Quelques indices ont été recueillis lors du premier forage. Un deuxième permis d'environ 18 300 kilomètres cerrés, dans le Sahara occidental, a été accordé en février 1962 conjointement au Groupe Esso et à la Société Nationale des Pétroles d'Aquitaine (S.N.P.A.). L'exécution des opérations a été confiée à la Société Esso (Sahara), inc.

En métropole, la production totale de brut qui avait atteint près de 2 millions de tonnes en 1960 a augmenté d'environ 200 000 tonnes en 1961. Les trois quarts provenaient du sud-puest, le reste du Bassin parisien.

En attendant l'octroi du permis marin concernant une partie du golfe de Gascogne sollicité en mars 1961 par Esso REP, demande qui a donné lieu à un contrat d'association entre Esso REP, la Société Nationale des Pétroles d'Aquitaine (S.N.P.A.) et la Compagnie d'Exploration Pétrolière (C.E.P.), des travaux de prospection sous-marine ant été entrepris dans cette zone, en accord avec les Pouvoirs Publics, par une mission apécialisée de le Compagnie

Générale de Géophysique, sur une zone d'environ 1 600 kilomètres carrés au large des départements de la Gironde et des Landes. D'autres demandes d'attribution de permis ont été formulées par plusieurs Sociétés pour des superlicles situées dans le golfe de Gascogne et en Méditerranée dans le golfe du Lion.

La capacité de raffinage se développe à travers le monde à un rythme voisin de celui de la production du pétrole. A la fin de 1961, elle était estimée, pour l'ensemble du monde, à environ 1 320 millions de tonnes, soit 5 % de plus qu'au début de l'année. Dans ce chiffre, l'Europe occidentale figurait pour 222 millions de tonnes, en hausse de 8,8 %.

La capacité de raffinage de la France s'est accrue à pou près au même rythme : elle est passée, en un an, de 40,2 millions de tonnes à 43,7 millions. Ce taux d'accroissement a été voiein du taux d'expansion de la consommation de produits pétroliers dans notre pays.

L'Europe occidentale est une des régions du monde où la consommation de pétrole progresse le plus rapidement. En 1960, se consommation en énergie a atteint environ 970 millions de tonnes d'équivalent-charbon. Les produits pétroliers ont représenté environ 32,5 % de ce total et le gaz naturel 1,5 %. On estime qu'en 1970 les besoins de l'Europe occidentale atteindront 1 340 millions de tonnes E.C. (1), ce qui correspond à un développement moyen de près de 3,5 % per en au cours de cette décennie. Ces nouveaux besoins en énergie ne pourront pas être assurés à partir des ressources locales de charbon. Les mines sont exploitées aujourd'hul à leur maximum économique et ne peuvent satisfaire qu'environ 55 % des besoins de l'Europe. Comme, per ailleurs, les sites favorables à la production d'électricité hydraulique se raréfient et deviennent de plus en plus coûteux à équiper et que l'électricité d'origine nucléaire demeure une énergie onéreuse, il faudra essentiellement laire appel aux produits petrollers pour couvrir la plus grande part des 370 millions de tonnes E.C. supplémentaires qui apparaissent nécessaires entre 1960 et 1970. Le pétrole est en effet la seule forme d'énergie dont les approvisionnements peuvent être augmentés rapidement et à un prix concurrentiel. Ainsi, les consommations de produits pétrollers augmenteralent, en moyenne, de près de 6,5 % par an jusqu'en 1970, pour représenter à cette époque environ 44 % de la consommation totale d'énergie, le gaz natural correspondent à 4 % (2),

En ce qui concerne le France, les prévisions du IV° Plan de Développement Économique et Social réservent au pétrole et au gaz naturel, dans la satisfaction des besoins en énergie du pays, une part relative s'accroissant dans les mêmes proportions. Les besoins français en énergie étaient de 130 millions de tonnes E.C. en 1960, dont 30 % pour le pétrole et 3,5 % pour le gaz naturel. En 1970, ils devreient atteindre 196 millions de tonnes E.C. dont 43 % pour le pétrole et 8 % pour le gaz. Ces chiffres représentent un accroissement global de 65 millions de tonnes E.C. en 10 ans, dont 45 millions assurés à partir du pétrole et correspondant à environ 30 millions de tonnes de produits pêtroliers, soit le doublement de la consommation actuelle et une moyenne de 3,7 millions de tonnes de brut à raffiner en plus chaque année.

Ceci signifie que l'industrie française du raffinage devre, au cours des années à venir, accroître sa capacité de traitement d'environ 3,5 à 4 millions de tonnes chaque année, capacité correspondant à celle d'une raffinerte de l'importance de Port-Jérôme.

Il y a déjà plusieurs années que votre Société a la préoccupation constante de construire une nouvelle raffinerie dans la région de Marseille, zone de forte consommation éloignée de ses installations de Port-Jérôme et point d'aboutissement des courants d'importation de pétrole brut du Moyen-Orient et d'Afrique du Nord. La réalisation de ce projet avait dû être différée en raison de la construction de la seconde reffinerie Esso près de Bordeaux, à la suite de la découverte de Parentis. Dans nos précédents rapports, nous vous evions déjà indiqué les raisons de nos préférences pour une raffinerle côtière : mise en place aux moindres coûts des produits dans un secteur de forte consommation, facilités d'approvisionnement en pétrole brut et d'expédition des produits finis par mer hors de la zone de desaerte normale de la raffinerie, grande souplesse de travail en fonction des possibilités d'échanges et d'opérations à facon.

Des objections s'étant manifestées à l'annonce de notre projet de construire une raffinerie à Fos, près de Marseille, nous croyons indispensable de vous apporter quelques justifications de ce choix.

La controverse qui semble se faire jour est fondamentalement basée sur les tendances qui opposent partisans du raffinage côtier et partisans du raffinage intérieur, cas derniers s'appuyant, entre autres arguments, sur le développement spectaculaire des raffineries intérieures en Allamagne Occidentale. Or, pour un pays comme la France, largement ouvert sur la mer, le problème de l'approvision-

bilan énergétique de l'Europe occidentale et de la France Europe accidentale France Communications 1950 previaiona 1870 or encountered millions millions millions de fonnes équivalent charbon LECT Le.C. LA.C. 530 79 5 54 ELECTRICITÉ HYDRAULIQUE ET NUCLÉAIRE 199 10,5 175 25

15.

315 325

874 100

TOTAL

GAZ NATUREL

PÉTROLE

de produits finis prenant son point de départ près de Marseille et remontant jusqu'à Lyon.

1,5

50

584

1348

44

100

18

RA.

385

4.5

130 100

39

Entin, il ne faul pas sous-estimer l'importance que pout avoir, sur l'approvisionnement énergétique d'une région intérieure, le gaz naturel provenant soit des pisements découverte dans la dernière décennie à Lacq. au Sahara et en Hollande, soit de nouvelles découverles, il ast en effet frappent de constater que 2 % seulement des besoins en énergie de l'Europe occidentale sont setisfaits à partir du gaz, alors que celui-ci représente 28 % des consommations aux Étata-Unis et 18 % en U.R.S.S. contre 20 % et 3 % respectivement il y a 10 ans. Il semble que le développement de la consommation de gaz naturel en France, tel que l'on peut raisonnablement le prévoir aura une influence sur les tonnages de brut à raffiner. Mais son incidence, en tout état de cause, affectera moins les raffineries côtières qui bénéficient d'une prande souplesse d'exploitation grâce à leurs possibilités d'exportation.

Ce sont ces considérations qui — tout en conduisant notre Groupe à réaliser des raffineries intérieures tà où elles s'impossient, notamment en Allemagne — renforcent notre décision de construire une raffinerie sur la côte méditerransenne. C'est pourquoi votre Société, après avoir fait parvenir une demande écrite en mars 1961, a remis aux Pouvoirs Publice, au début du mois d'août, un projet pour le construction d'une raffinerie dans la région du golfe de Fos où ont été achetés des terrains au voisinage du point de départ du Pipe-Line Sud-Européen. Compte tenu des délais de construction, le mise en route de cette raffinerie, dont la capacité est prévue pour le traitement de 3 millions de tonnes de pétrole brut par an, devra se situer en 1965.

Nul ne peut ancore prévoir avec certitude quelles seront les conditions de fonctionnement du Marché Commun en ca qui concerne le secteur de l'énergie et l'Industrie du pétrole en particulier. Mais quel que soit leur evenir, on ne peut se dissimular que la France se trouvers dans ce domaine, comme dans d'autres, en présence d'une lorte concurrence. Alors qu'il y a que ques années notre pays disposait d'une capacité de raffinage supérieure à celles de l'Allemagne Occidentale et de l'Italia, ces trois pays se trouvaient à peu près à égalité à la fin de 1960. De 1960 à 1965, il est prévu que l'Allemagne et l'Italia accroîtront leur capacité de reffinage respectivement de 51 % et 57 % pour les porter aux environs de 65 millions de tonnes par an. Or. la capacité de raffinage prévue pour la France lin 1965 n'est que de S4 millions de tonnes. La réalisation de notre projet de construction d'une reffinerie moderne, stratégiquement

nement en produits finis se pase en termes très différents de ceux relatifs à l'Atlemagne Occidentale, dont le front de mer n'est guère que de 300 kilomètres sur la mer du Nord, qui mesure, du nord au sud, environ trais fois se largeur d'est en ouest et où les zones de forte consommation sont situées loin à l'intérieur. En raison de sa position géographique, l'Allemagne Occidentale peut difficilement exporter ses surplus de produits pétroliers, alors que la situation privilégiée de la France sur les courants du trafic maritime lui confère naturellement une vocation de raffineur exportateur. En Allemagne, par suite de la structure de la consommation en produits pétroliers, les raffineries doivent, dans la gamme de leurs fabrications, réserver au fuel une place relative environ daux fois plus importante que celle occupée par ce même produit dans une région telle que le aud-est de la France.

Le fuel ne pouvant, pour des raisons techniques, être transporté par pipeline, l'Allemagne Occidentale a intérêt à approvisionner les importants tonnages de fuel consommé loin des côtes à l'aide de raffineries intérieures alimentées par pipelines de pétrole brut plutôt que de construire des raffineries côtières et de transporter le fuel sur de longues distances par voie fluviale ou voie ferrée. En outre, la construction dans le sud de l'Allemagne de raffineries alimentées par pipelines venant de la Méditerranée raccourcit d'environ 3 000 kliomètres le trajet maritime de pétrole brut.

Dans les régions faibles consommatrices de fuel, les éludes comparatives de prix de revient montrent qu'il y e intérêt à alimenter certaines zones intérieures à partir de raffineries côtières à l'aide d'un pipeline de produits linis qui, grâce à de nombreux points de soutirage échelonnés sur son parcours, assura une distribution des produits autres que le fuel à meilleur compte sur un territoire relativement plus étendu que calul desservi par una raffinerte intérieure. Les autres moyens de transports de produits pétroliers, rail ou voie navigable, conservent ainsi un rôle complémentaire pour le transport, vers l'intérieur, d'un certain tonnage de fuel. En France, un tel pipeline de produits finis desservirait judicieusement, par exemple, les régions de la vallée du Rhône, de la Durance, de l'Isère et de la Saône en leur apportant les mêmes avantages que ceux procurés à la vallée de la Seine et à la région parisienne en particulier, par le pipeline Le Havre-Paris, seul pipeline de distribution de produits finls existant en Europe et dont l'utilité n'est plus à démontrer.

C'ast pourquoi Esso Standard S.A.F. a décidé de faire partie du groupe de acciétés constitué au début de 1962 pour l'étude d'un projet de construction d'un pipeline

bien placée au point de vue français comme au point de vue européen, sur les bords de la Méditerranée, constituera donc un atout important pour notre pays et la place qu'il doit tenir dans le Marché Commun,

Le développement du reffinage en Europa s'accompagne d'un rapide essor du réseau de pipelines de pétrole brut aur de longues distances. Le Pipe-Line Sud-Européen, à la réalisation duquel participe la Standard Oil Company (New Jersey), aura 85 centimètres de diamètre. Il permettra le transport de Lavéra à Kerlsruhe (755 kilomètres) de plus de 10 millions de tonnes de brut par an à partir de 1963. Sa capacité pourra être portée ultérieurement à 30 millions de tonnes par an. Il alimentera deux raffineries d'une capacité globale de 7 millions de tonnes par an, en construction à Strasbourg, et plusieurs raffineries en construction à Karlaruhe, dont une reffinerie Esso. La Société « Rhein-Donau Celleitung », qui groupe des Sociétés de pétrole assurant l'approvisionnement de l'Allemagne Occidentale, étudie la construction d'un pipeline relié au Pipe-Line Sud-Européen à Karisruhe et se dirigeant vers la Bavière Dù le Groupe Esso doit entreprendre la construction d'une autre raffinerie à Impolatadt. Si, outre les pipelines actuellement en service de Wilhemshaven à Cologne et de Rotterdam à Cologne, on tient compte des autres projets de construction de pipelines partant de la côte méditerranéenne vers le cœur de l'Europe (Génes-Aigle en Suisse, Génes-Ingolatedt en Bavière, Trisete-Vienne) l'Europe occidentale disposera avant 1965 d'un réseau de pipelines de brut d'environ 3 000 kilomètres. Tant que l'approvisionnement de l'Europe occidentale en pétrole brut proviendra du sud (Moyen-Orient et Afrique du Nord), il semblera logique d'étendre aussi join que possible vers les régions très peuplées du nord de l'Europe la réseau de pipelines de brut partant des ports méditerranéens.

.

L'augmentation de la part relative du brut saharien dans les approvisionnements français et le raccourcissement des parcours qui en résulte contribuent à prolonger la crise de la flotte pétrolière française qui, comme la flotte pétrolière mondiale, demeure excédentaire. Les taux de fret peu rémunérateurs du marché mondial ont conduit les armateurs français à réformer ou à reconvertir un certain nombre de pétroliers représentant un total de 126 000 tonnes de port en lourd et à désermer des navires totalisant 57 000 tonnes. Cepandant, les conditions d'exploitation de

la flotte française ont été améliorées par la mise en service d'unités nouvelles qui, pour la première fois à la lin de 1961, ont porté son port en lourd à plus de 3 millions de tennes.

Les pétroliers en commande ou en construction à travers le monde représentant environ le cinquième du tonnage mondial en service, on ne peut espèrer une amélioration sensible de cette situation avant plusieurs années. Comme en 1960, votre Société a pu néanmoins éviter l'immobilisation de certains de ses pétroliers en effectuant des transports pour le compte d'eutres Sociétés affiliées à la Standard Oil Company (New Jersey) dans le cadre d'un accord conclu avec la Société de navigation du Groupe, la Standard Tankers (Bahamas), Ltd.

En 1961, environ 12,2 millions de tonnes de brut, soit près de la moltié des tonnages de brut nécessaires à l'approvisionnement du marché intérieur français ont été obtenues en zone franc. Cette part aurait été plus importante encore si, comme nous l'évons déjà signalé, les opérations du pipeline reliant les gisements d'Edjeleh-Zarzaitine au port de La Skhirra en Tunisie n'avaient pas été interrompues quelques semaines à la suite des événements de Bizerte. En outre, plus de 3,6 millions de tonnes de brut français ont été exportées, dont environ 3,2 millions de tonnes vers les pays du Marché Commun.

Ainsi, bien que la production de pétrole brut de la zone franc all augmenté de 63 % en 1961, son placement a pu être assuré, comme en 1960. En ce qui la concerne, votre Société a accru en 1961 ses achats en brut saharien d'environ deux fois et demie par rapport à l'année précédente, pour un tonnage de 1,5 million de tonnes. Avec le brut métropolitain, dont l'essentiel a été fourni par Esso REP, ce sont au total plus de 3 millions de tonnes de pétrole brut français qui ont été achetées par votre Société, soit environ 57 % du total de ses approvisionnements de l'année, contre 41 % en 1960 (3),

Le pétrole brut de la zone franc intervient de plus en plus dans l'approvisionnement du pays. Ce phénomère fort heureux a toulefois — et assez paradoxalement — conduit les Pouvoirs Publics à édicter, en octobre 1961, une nouvelle règlementation : jusqu'alors, l'importation et le traitement des produits pétrolters nationaux, contrairement à ceux d'origine étrangère, n'étaient pas soumis au régime d'autorisation préalable. Le décret du 16 octobre 1961 subordonne maintenant le traitement et la livraison, sur le marché intérieur, du pétrole brut et des produits linis d'origine nationale, à l'autorisation des Pouvoirs Publics et les assujettit à une réglementation d'ordre général. Mals, contrairement à ce qu'il en est pour les produits d'impor-

de la production de pétrole brut de la zone franc en 1960 et 1961

(Metropole, Sahara, Gabon)

militant de lannes	1960	1961
PRODUCTION TOTALE	11,5	1977
REPRISES PAR LES GROUPES ASSOCIÉS À LA PRODUCTION	5,4	10
ACHATS PAR LES GROUPES NON ASSOCIES A LA PRODUCTION	5,5	*
TOTAL	10.5	187

tation, cette autorisation ne prévoit ni contingentement, ni durée.

Le fait que la France devait importer pratiquement la totalité du pétrole nécessaire à ses besoins expliquait la législation de 1928 qui avait pour but d'organiser le contrôle par les Pouvoirs Publics, des importations de pétrole, d'inciter au raffinage du pétrole brut en métropole et de promouvoir la découverte de gisemente pétrollers.

L'intervention de l'État ne trouve plus sa justification à partir du moment où la production nationale permet de setisfaire l'essentiel des besoins. Si la France avait disposé trente cinq ans plus tôt des gisements actuellement découverts, la réglementation de 1928 n'aurait pas vu le jour.

On peut donc s'étonner de l'adoption, en 1961, de nouvelles dispositions qui étendent la réglementation de 1928 à le production nationale, restreignant encore la liberté d'entreprise et cecl, de surcroît, à une époque où le mise en application des dispositions du Traité de Rome Impilque une libération progressive de l'économie.

C'est pour ces raisons que votre Société est de celles qui ont présenté un recours gracieux tendant à faire reconsidérer ce décret. Cette demande n'ayant pas été retenue par les Pouvoirs Publics, votre Société vient d'introduire, auprès du Conseil d'État, un recours contentieux.

B

Les progrès de la consommation mondiale de produits pétroliers ont été moins rapides que ceux de la production de brut. L'année 1961 a été caractérisée par un net relantissement de l'expansion de la consommation dans les principaux pays utilisateurs de pétrole. Aux États-Unis, pays où l'industrie pétrolière est beaucoup plus développée que dans le reste du monde, la consommation n'a progressé que d'environ 1 % en 1961, contre 3 % l'année précédente, en Grande-Bretagne 8 % contre 16 %, en Allemagne Occidentale 22 % contre 26 %, en Italie 17 % contre 22 % et en France 10 % contre 11 %.

La concurrence se révèle de plus en plus vive. De nombreuses sociétés parmi celles qui sont venues, ces dernières années, grossir le nombre des producteurs de brut, ont éprouvé des difficultés d'écoulement de leur production et, par suite, ont voulu étendre leur réseau de distribution, ou en créer un.

Cette concurrence s'est trouvée encore accentués par le fait que l'U.R.S.S. e augmenté de plus de 30 % en 1961 ses exportations vers les pays occidentaux auxquels

elle a livré environ 29 millions de tonnes de brut et de produits finis. Sur ce tonnage, environ 19 millions de tonnes, soit 16 % de plus qu'en 1960, ont été expédiées vers l'Europe occidentale. Ce chiffre comprend plus de 11 millions de tonnes destinées aux pays du Marché Commun dont les achais de produits russes ont progressé de 22 %. Ces achais sont effectués à un prix très inférieur au prix du marché, alors que l'U.R.S.S. cède son pétrole à un prix beaucoup plus élevé aux pays de l'Europe de l'Est. Si ces pratiques devalent se pouraulyre, la construction du Marché Commun s'en trouverait fortement perturbée.

En économie libérale, le consommateur devrait être le bénéficiaire du bas niveau des prix résultant de la concurrence. Maineureusement, la fiscalité qui frappe les produits pétrollers masque souvent cet avantage. En ce qui concerne l'essence, les taxes représentent en France les trois quarts du prix de vente à la pompe.

Dans le rapport que nous vous avons présenté l'an dernier, nous avions cru intéressant de vous donner, en un tableau, une comparaison de la structure des prix de vente de l'essence pour chacun des pays de la Communauté Économique Européenne.

Nous devons, cette année encore, signaler que notre pays reste celul d'Europe où, en raison des texes, l'essence est vendue au consommateur au prix le plus élevé, alors que le prix hors taxes, à la sortie des raffineries, est le plus bes. Malgré le passage à la deuxlème étape du Marché Commun, les Pouvoirs Publics n'ont pas encore emorcé cette baisse progressive de la taxe qui devait ramener en quelques années le prix de l'essence à un niveau comparable à celui existant chez nos voisins. Une baisse appréciable du prix de l'essence ne manquerait cependant pas d'avoir son incidence sur l'accroissement de la consommation.

Mais le développement de la circulation routière est lié également à la modernisation du réseau routier qui, malgré le niveau élevé des laxes frappant l'usage des véhicules, s'effectue en France moins rapidement que dans cortains pays voisins. D'une longueur totale de moins de 300 kilomètres, le réseau français d'autoroutes comprend essentiellement des tronçons de dégagement. Or, si notre pays veut éviter le détournement par d'autres pays voisins d'une part importante du trafic international, il importe d'accélérer la mise en construction de voies modernes de transport à longue distance. L'Allemagne Occidentale possède plus de 3 000 kilomètres d'autoroutes en service, l'Italie plus de 1 000 kilomètres et la Beiglique près de 500 kilomètres. Certes, il ne faut pas oublier que le réseau routier français est le plus dense du monde avec notamment 80 000 kilo-

mètres de routes nationales et 280 000 kilomètres de routes départementales. La France possède en moyenne 120 kilomètres de routes pour 100 kilomètres carrés de territoire, l'Allemagne de l'Ouest 50 et l'Italie 30, pour une densité de population environ deux fois et demie plus forte dans chacun de ces deux pays. Il n'en demeure pas moins que si le parc automobile français est passé de 2 300 000 véhicules à quatre roues en 1938 à 7 900 000 au début de 1962, la France est devenue l'un des pays où, par suite du niveau élevé des taxes et du retard dans l'équipement routier, les consommations annuelles de carburant par véhicule sont les plus faibles.

Voici maintenant les principaux résultats de l'activité de votre Société et de sa filiale Esan REP, au cours de l'exercice écoulé (4).

Esso REP à accru ses activités de recherches poursulvies en association avec la Compagnie d'Exploration Pétrolière (C.E.P.). Un nouveau permis d'anviron 700 kilomêtres carrés, portant sur une partie des départements de l'Aude et de l'Hérault, a été accordé au mois de mars 1961 pour une période de quatre ans. Un autre permis couvrant environ 3 000 kilomètres carrés sur une partie des départements du Nord et du Pas-de-Calais a été octroyé conjointement à Esso REP et à la Société Nationale des Pétroles d'Aquitaine (S.N.P.A.), au mois de mars 1962. Comme nous vous l'avons déjà signaté, Esso REP a sollicité en mars 1961 l'octroi d'un permis d'environ 1 600 kilomètres carrés au large des côtes du golfe de Gascogne. Cette demande a donné lieu à un contrat d'association entre Esso REP, la Société Nationale des Pétroles d'Aquitaine (S.N.P.A.) at la Compagnie d'Exploration Pétrolière (C.E.P.)

Par ailleurs, la production d'Esso REP dans le périmètre des Landos a été accrue de près de 12 % pour atteindre environ 1,5 million de tonnes, soit 68 % de la production métropolitaine, grâce au rapide développement du champ de Cazaux et aux opérations d'injection d'eau sous le gisement de Parentis. Ces deux gisements sont les plus importants de la métropole.

Dans le domaine des transports maritimes, la rentabilité de la flotte de votre Société a été encore améliorée par la vente à la démolition, au mois d'avril 1961, de notre dernier ancien pétrolier du type T.2, « Esso Normandie », de 16 000 tonnes de port en lourd, et par la mise en service, au mois de juin, du pétrolier « Esso Lorraine », de 49 200 tonnes de port en lourd. Ce navire est le dernier d'un programme de modernisation comprenant quatre pétroliers de fort tonnage dont les mises en service se sont étagées depuis octobre 1958. La flotte de haute mer de votre Société atteint maintenant un total de 250 000 tonnes de port en fourd.

Les raffineries de Port-Jérôme et de Bordeaux ont traité un total de près de 5,5 millions de tonnes de pétrole brut. A Port-Jérôme, la construction d'une unité de tabrication d'hydrocarbures aromatiques destinés à l'industrie chimique a été terminée à la fin de l'année et mise en service au début de 1962. Une unité de tabrication de propylène à haut degré de pureté a été également achevée et l'on procède actuellement à la mise en route de cette installation.

Afin de développer encore ses travaux de recherches scientifiques sur les produits pétroliers et les procédés de fabrication, votre Société à construit et mis en service le 17 janvier 1961 un nouveau Centre de Recherches à Rouen-Mont-Saint-Aignan, à proximité du nouvel ensemble universitaire de la ville. Ce centre dans lequel sont regroupés les laboratoires de recherches générales, d'études des carburants, lubriliants, bitumes et produits de base pour l'industrie chimique, a nécessité un investissement global de plus de 8 millions de nouveaux francs.

Malgré une concurrence demeurée active, les ventes de votre Société se sont dans l'ensemble développées en France d'une façon satisfalsante.

Favorisées par la place prépondérante acquise de longue date par votre Société sur le marché du aupercarburant, nos ventes de carburants pour l'automobile font apparaître un taux de progression satisfeisant. Nos ventes de gas oil ont encore subi la pression d'une concurrence particulièrement intense, tandis que les ventes de bitumes ont suivi l'expansion rapide du marché.

Les ventes de luels se sont accrues normalement. En collaboration avec l'institut de Recherches de la Sidérurgie, votre Société a largement participé aux études effectuées par le Groupe Esso pour le développement de l'utilisation de luel dans les hauts-fourneaux et tient à la disposition des utilisateurs une équipe d'ingénieurs spécialisés chargés de l'examen des problèmes particuliers posés par les divers types d'installation. Sur 130 hauts-fourneaux en activité à fin 1961, une dizaine utilisaient cette technique nouvelle qui ouvre des perspectives intéressantes, en particulier pour votre Société : celle-ci doit trouver sur le marché des fuels la juste rémunération de ses efforts dans ce domaine.

C'est sur le marché des produits chimiques dérivés du pétrole que la concurrence a été la plus vive. Néanmoins,

nos ventes totales de produits chimiques (marché intérieur et exportation) ont légèrement dépassé celles de 1960. Dans cette industrie joune, les très gros investissements réalisés aussi blen en France qu'à l'étranger ont conduit en allet certaines sociétés à pratiquer une politique de lutte de prix et c'est ainsi que, par exemple, sous l'effet de la concurtence italienne notamment, les prix de vente des détargents ont balasé de 20 % en cours d'annés.

La Standard Oil Company (New Jersey) à acquis une grande partie des actions de la Société du Caoutchouc Butyl (Socabu), dont celles possédées par Easo Standard S.A.F. Elle se trouve, par conséquent, détenir la majorité du capital de cette Société, dont la Compagnie Française de Raffinage conserve 22,3 %. La capacité de l'usine de bulyl de Port-Jérôme, la première de ce type construite en Europe, dont la production s'est élevée à près de 18 000 tonnes en 1961, doit être portée prochainement à 25 000 tonnes par an environ. Esso Standard S.A.F. reste fournisseur des matières premières concurremment evec la Compagnie Française de Raffinage. La commercialisation de la production est assurée par Esso Standard S.A.F., la Compagnie Française de Raffinage et Esso International, Inc.

Par aillaurs, nous tenons à rappeler que votre Société apporte sa contribution aux efforts entrepris en vue de limiter la pollution de l'atmosphère. Celle-ci, qui n'a pas que les produits pétroliers pour origine, ne résulte pas nécessairement de la nature du carburant ou du combustible employé, mais souvent de l'utilisation par le consommateur d'un matériel vétuste ou mai réglé n'assurant qu'une combustion impariaite des produits. Votre Société s'efforce d'y remédier en mettant à la disposition du consommateur, d'une part des produits de qualité et d'usage commode, d'autre part des services après-vente comportant notamment toute l'aide technique souhaitable en vue d'un usage rationnel des installations.

Nous avons évoqué dans nos derniers rapports le décret du 3 janvier 1959 et l'arrêté du 25 mai 1960 fixant des contingents pour la création de nouvelles stations-service. Ces dispositions qui ont subordonné l'ouverture de nouvelles stations à des règles très rigoureuses n'ont pas permis le développement prévu de notre réseau, alors que les sociétés disposant d'un réseau relativement moins étendu, ou simplement d'importance réglonale, bénéficient de plus larges facilités. Estiment que cette réglementation porte atteinte au libre jeu de la concurrence et à la liberté de créstion, pleinement justifiée, de points de vente dans des agglomérations nouvelles eu en extension, nous avions introduit un recours tendant à obtenir l'annulation du décret

En Conseil d'État. Celui-ci ne s'est pas encore prononcé. Le maintien de la concurrence en ce domaine doit permettre que s'opère, au profit des consommateurs, la sélection des sociétés qui, comme la vôtre, choisissent de nouveaux emplacements après des études approfondies justifiant la rentabilité des installations envisagées.

Conformément aux conventions passées avec la Société Anonyme des Automobiles Paugeot, celle-ci recommande depuis le 1° janvier 1961, pour tous les types de véhicules de sa marque l'usage exclusif des produits Esso. Cette opération s'est développée au cours de l'année avec un incontestable auccès.

Les dépenses d'investissements de votre Société ont représenté environ 92 millions de nouveaux francs en 1961. Ce chitire ne comporte pas les dépenses d'immobilisations d'Esso REP, qui se sont élevées à 41,1 millions de nouveaux francs.

Maigré les intentions du Gouvernement d'adapter la fiscalité à la vie moderne des entreprises, les réserves libres des sociétés au 31 décembre 1960 se trouvent à nouveau taxées par la loi de finances pour 1962.

Le IV* Plan apporte cependant un espoir d'amélioration du régime fiscal des sociétés-mères et de leurs filiales.
Il recommande, ainsi que nous l'avons toujours souhaité,
l'atténuation ou la suppression des impositions supplémentaires que les sociétés à structure décentralisée ont à supporter par rapport à des sociétés concentrées. Les moyens
préconisés par le Plan, en vus de la mise sur un pied d'égalité fiscale des entreprises syant une structure différents,
permettralent à un groupe de sociétés, tel celui constitué
par Esso Standard S.A.F. et sa filiale Esso REP, d'accroître
ses possibilités de financement.

Dans est esprit, le IV° Plan recommande d'étudier l'éventualité de la Consolidation Fiscale, c'est-à-dire la fusion des résultats des sociétés d'un même groupe dans une déclaration unique, impliquant l'élimination des doubles impositions. Cette mesure, hautement souhaitable dans son principe, serait le corollaire du bilan consolidé que votre Société vous présente chaque année dans le souci d'une meilleure information de ses actionnaires.

Dans notre précédent Rapport, nous vous avions informé de la mise en construction de l'immeuble dans lequel seront groupés les services parisiens de votre Société au Rond-Point de la Défense. Les travaux qui ont débuté en mai 1961, doivent être terminés en principe au cours du qualtrième trimestre 1963. Cet éditice, qui s'intègre dans un vaste projet d'urbanisme, apportera à notre personnel du siège social, soit environ 1 500 personnes, des conditions

rapports techniques

de travell sensiblement eméliorées grâce à la concentration d'activités multiples dans un ensemble organisé et fonctionnel des plus modernes.

Dans une période où les techniques évoluent rapidement et imposent un effort d'adaptation constant, nous tenons à remercier en votre nom tous les membres de notre entreprise qui, pendant l'exercice écoulé, ont continué à faire preuve de beaucoup d'activité et de compétence.

N	F 48.330.896.42
- Report à nouveau	F 2.543.696,82
- Dividence brutN	F 35,476,199,60
- Réserve généraleN	F 8.000.000,00
- Réserve légale	F 2.311.000,00

Conformément aux dispositions de l'Article 19 des Statuts, le mandat des Administrateurs arrive à expiration chaque année lors de l'Assemblée Générale ordinaire. Nous vous demanderons, par conséquent, de bien vouloir leur donner quitus de leur gestion pendant l'exercice 1961, puis de procéder aux élections au Conseil d'Administration.

Celui-ci va se trouver privé de la collaboration de M. M. Kettel qui nous a fait part de son intention de ne pas demander le renouvellement de son mandat. Après une longue carrière dans votre Société où il entra en 1920. M. M. Kettel avait été appaié, en 1954, à sièger à votre Consell. Sa granda expérience des questions pétrollères nous était des plus précieuses. Aussi, ne doutons-nous pas que vous teniez à vous associer aux sentiments da regret et d'amicale gratitude que votre Conseil lui témoigna au moment de son départ.

Nous vous demanderons également de ratifier la nomination de M. G. Wicart comme Administrateur de votra

12

Société. M. G. Wicart, qui était Directeur d'Esso Standard S.A.F., vient de prendre sa retraite sprès une carrière de 41 ans au service du Groupe.

Il vous appartiendra aussi de lixer le montant des jetons de présence alloués au Conseil d'Administration. Par ailleurs, nous vous proposons de renouveler le mandat de vos Commissaires aux Comptes et de fixer le montant de leurs émoluments pour l'exercice 1962.

LE CONSEIL D'ADMINISTRATION

III EC - spontent charges.

17) Les prévisions perépartains de la nonseptmation arien les diverses formes d'évergée se les remines seraliséement modifiées en cas de mite en replaisement de formes premients du pas redires en Europe.

III 7 compris les louniges, aut débetgés aux rendre à l'autres société françaises et étressiers.

(4) Commo les amotes providemes, des remileignements techniques et atametiques relatifs aux diverses activités d'Esso Brandant & A.F. et d'Esse REP sont annéess au Rapport de Commo d'Administration.

relations sociales

effectifs et salaires

L'effectif total d'Esac Standard S.A.F. est passé de 6 509 personnes à fin 1960 à 6 342 à fin 1961. Cette diminution résulte principalement des départs à la retraite anticipée dont ont demandé à bénélicier la plupart des membres du personnel àgés de 62 ans pour les hommes et 57 ans pour les femmes.

Le montent global des appointements et salaires pour travail effectif s'est élevé de 89 090 000 NF en 1960 à 96 220 000 NF en 1961. Les dépenses sociales découlant à la fois des dispositions légales, contractuelles et des initiatives prises par la Société sont montées de 43 810 000 NF en 1960 à 46 850 000 NF en 1961. Elles ont sinsi représenté 46,7 % du montant global des appointements et salaires pour travail effectit.

Le salaire minimum servant de base su calcul des minima hiérarchiques dans l'industrie du pétrole a été relevé à deux reprises en 1961 ; il a sinai progressé de 7,3 % dans l'année. Parallétement, à la suite de deux accorde syndicaux, l'ensemble des salaires réels a été majoré de 3 % à partir du 1^{est} avril et de 2 % à compter du 1^{est} septembre.

Dans le montant global de la rémunération est comprise la prime spéciale qui a fait l'objet de deux versements, l'un à fin mars. l'autre à fin soptembre. Le premier versement a représenté 6 % des salaires perçus au cours de la période de six mois ayant précédé le mois de versement, le deuxième versement à correspondu à 4 % des salaires des six mois antérieurs au mois de septembre, une intégration de deux pointe de la prime spéciale dans les salaires ayant été effectuée à compter du 1^{ex} mars 1961.

De même que les ennées précédentes, une gratification a été distribuée fin juin et lin novembre. Chaque attribution s'est élevée à 140 NF, plus 25 % du seleire du mois de versement.

formation professionnelle et perfectionnement

Esso Standard S.A.F. poursuit son effort de formation professionnelle tant dans le domaine des connaissances

professionnelles que sur le plan des méthodes de commandement.

Le perfectionnement général des cadres et des agents de mailrise fait l'objet, depuis de nombreuses années, d'un programme permanent de stages et conférences d'information.

La promotion sociale est assurée à la raffinerie de Port-Jérôme par de nombreux cours à temps complet ou partiel destinés au personnel, en particulier des Départements Fabrication et Entretien. Le tableau, page 14, Mustra les résultats enregistrés au cours des quatre dernières années. Cet effort de formation représente, sur la période considérée, une moyenne annuelle de près de 200,000 heures prises aur le temps de travail normal.

D'autres cours s'adressent à certaines catégories de vendeurs et au personnel navigant. En outre, comme chaque année, de nombreux stages ou journées d'études ont été suivis auprès d'organismes extérieurs, tant en France qu'à l'étranger par des collaborateurs appartenant à diverses activités de la Société.

Esso Standard S.A.F., poursuivant sa politique de liaison avec l'Université, a accueilli en stage d'une semaine un groupe de 18 professeurs de l'Enseignement technique et, en cours d'année, pour des périodes de durée variable, 140 étudiants, dont 43 élèves d'écoles lechniques et 97 étudiants d'établissements de l'Enseignement supérieur. De plus, des élèves officiers ou pilotins se trouvent, en permanence, en stage à bord des pétroliers de la Société.

Pour sa douzième année d'existence, le Plan de Suggestions à permis de recueiller 1 203 suggestions, dont 485 ont été primées et ont entraîné le versement de 78 300 NF de primes à leurs auteurs. Ces résultats sont intérieurs aux records de 1960, année au cours de laquelle avait été organisée une campagne en faveur du Plan.

sécurité

Malgré tous les efforts en vue d'accroître la sécurité et les mesures adoptées, le nombre des accidents du travail a augmenté en 1961. Un total de 140 accidents avec arrêt de travail a été enregistré, entraînant la perte de plus de 22 000 journées de travail.

Ces résultats montrent qu'en supplément des dispositifs de sécurité et de l'action psychologique permanente à l'aide d'affiches, conférences, films, bulletins spécislisés, etc., l'effort individuel doit être poursuivi sans relâche afin de mieux éviter l'accident.

la promotion sociale à la raffinerie de Port-Jérôme	Overlers non quantités	Duvriers quanties	Employés agents techniques agents de maltrisa
FABRICATION	108	262	64 (dant 5 promus cadres)
CONSTRUCTION-ENTRETIEN	13	222	77 (dont 4 promus cadres)
AUTRES ACTIVITES	- 11	2	208 (don! 10 promus cadres)
TOTAL	211	506	146 (dont 19 promus cadres)
TOTAL GENERAL		104	4

aide au logement

De nombreux prêts totalisant environ 3 700 000 NF ont été accordés au personnel en 1961 en vue de faciliter la construction, l'achat ou l'aménagement d'un togement. En outre, plus de 350 000 NF ont été versés à divers organismes pour aider su financement de le construction de togements qui, bien que ne devant pas devenir la propriété de la Société, seront mis à la disposition de membres du personnel.

services médicaux et services sociaux

En complément de leurs tâches traditionnelles, les services médicaux ont organisé, comme chaque année, dans plusieurs établissements de la Société, une collecte de sang à la demande du Centre National de Transfusion Sanguine.

Les services socieux, qui comprensient notamment, comme en 1960, une équipe de 17 assistantes socieles, dont 7 faisent partie du personnel de la Société et 10 appartenent à des services inter-entreprises, ont, parmi leurs autres activités, organisé les vacances des enfants qui teur ont été conflés par le personnel dans quatre propriétés situées à Saint-Gilles et Brétignolles-aur-Mer en Vendée, Tullins dans l'Isère et Chatillon-eur-Clusse en Haute-Savoie.

club sportif

Les installations du Club Sportif Esso, à Rueil, se sont enrichies en 1961 d'un élégant et confortable « Club-House » comprenant notamment un bar, un restaurant, des chambres et des salles de jeux, ainai qu'une vaste salle de conférences particulièrement propice à l'organisation de séminaires de travail dans une région proche de la capitale, offrant cependant le cadre de verdure et de calme déstrable.

Le stade, d'une superficie totale de 7 hecteres, est équipé notamment de 6 courts de tennis, 2 terrains de footbail, 2 terrains de basket-ball, 6 terrains de boules, un golf miniature et un parc de jeux pour enfants.

Les nouvelles installations du Club Sportif Esso ont été inaugurées le 3 juin 1961, sous le présidence de M. Maurice Herzog, Haut-Commissaire à la Jeunesse et aux Sports, avant le déroulement des épreuves finales du Vr Tournoi International Omnisports des Clubs Esso qui ont remporté un vif succès.

Le tableau ci-deseus indique, par catégorie professionneile, le nombre des promotions amaricées pour le personnei non cadre du 1º janver 1958 au 31 décembre 1961.

Ainsi ant été annancées !

- 209 promotions concernant des ouvriers non qualités per accession à un échelon supérieur dans leur catégorie ou à la catégorie ouvriers qualifiés.
- 506 promotions concernant des novriers qualifiés, par accession à un échelon supérieur dans leur catégone ou à l'une des catégories employés, agents fechniques, agents de maîtrise.
- 348 promotions concernant des employés, agents techniques et agents de maîtrice, par accession à un echainn supérieur, 19 d'antre eux syant obtenu le classification cadre

L'ampleur de cet effort de promotion apparaît encore plus clairement et l'on considère que ces 1 064 promotions anoncées en 4 ans s'appliquent à un affectif moyen du personner non cadre de 1 616 personnes.

exploration et production

titres miniers

A la fin de l'année, Esso REP exerçait son activité soit directement, soit en association, sur six permis de recherches ; le permis des Landes, le permis de Saint-Mamert-du-Gard, le permis de Camargue (et de Vauvert), le permis de Montbianc, le permis de Béziers-Florensac et le permis de Reims.

En dehors du permis des Landes détenu Intégralement par Esso REP, les travaux de recherches sont exécutés dans le cadre d'associations en participation conclues les 24 février 1960 et 23 janvier 1961 avec la Compagnie d'Exploration Pétrolière (C.E.P.), chaque partie étant intéressée à la réalisation des opérations dans la proportion de 50 %. Esso REP est opérateur sur le permis de Saint-Mamert-du-Gard et de Béziers-Florensac et C.E.P. sur le permis de Camarque, de Montblanc et de Reims.

Le permis des Lendes prorogé pour la seconde et dernière fois par décret du 27 mars 1961, couvre 6 562 kilomêtres carrés et comprend deux périmètres respectivement désignés sous les noms de périmètre des Landes de Gascogne et périmètre de Sainte-Hélène.

Le permis de Montbianc détenu par C.E.P. depuis le 28 juin 1960 s fait l'objet d'un accord d'association signé le 23 janvier 1961 entre C.E.P. et Esso REP.

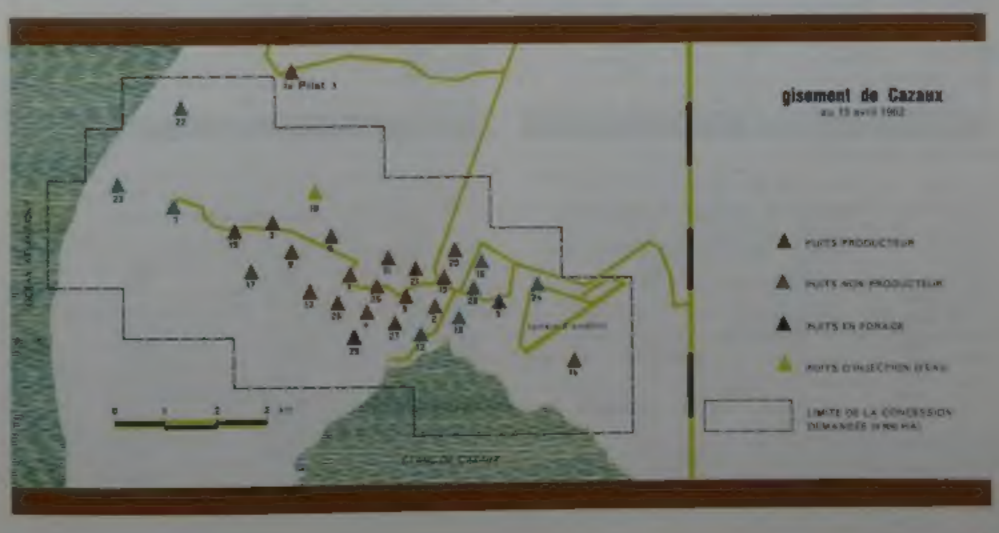
Le permis de Béziers-Florencac a été octroyé à Esso REP par décret du 30 mars 1961 pour une durée de quatre ans ; d'une superficie de 712 kilomètres carrès, () couvre une partie des départements de l'Aude et de l'Hérault.

Le permis de Vauvert, qui a été attribué à C.E.P. par décret du 24 juillet 1961, avait fait l'objet d'un accord d'association entre C.E.P. et Esso REP le 24 février 1960. D'une superficie de 260 kilomètres carrés, il est en fait l'extension vers l'ouest du permis de Camarque déjà détenu par C.E.P.

La Société Nationale des Pétroles d'Aquitaine (S.N.P.A.) et la Régie Autonome des Pétroles (R.A.P.) ayant présenté des demandes en concurrence concernant

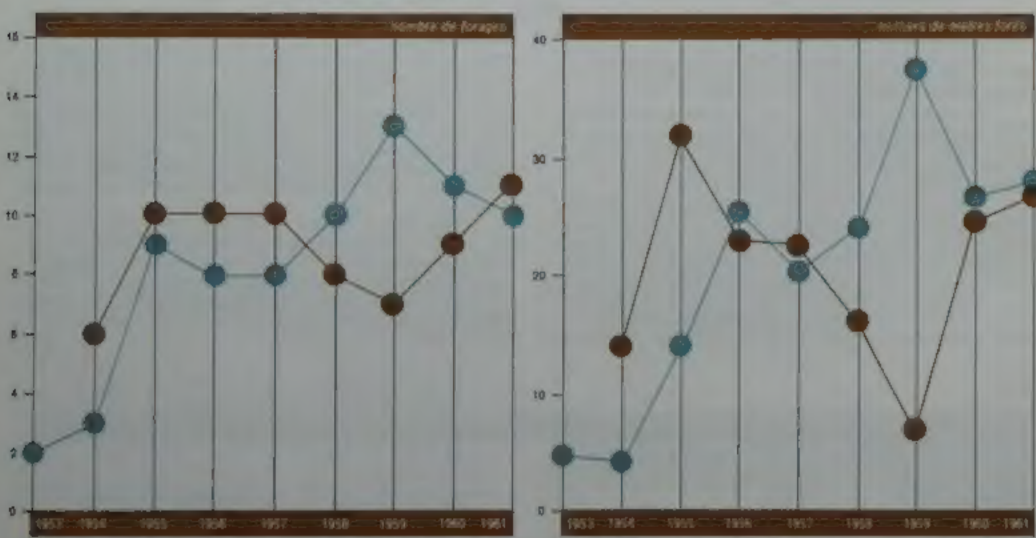
une partie du nord de la France pour laquelle Esso REP avait sollicité l'octrol d'un permis, S.N.P.A. et Esso REP ont substitué, an juillet 1961, à laurs pétitions respectives une requête conjointe et solidaire intéressant 5 136 kilomètres carrés des départements du Nord et du Pas-de-Calais. Cette requête a abouti en mars 1962, à l'attribution pour 5 ans du permis d'Armentières, d'une superficie de 3 020 kilomètres carrés. Les travaux de recherches seront exécutés sur ce permis par S.N.P.A. dans le cadre d'une association en participation sur la base 50/50, conclue le 3 août 1961.

Esso REP a déposé, le 13 mars 1961, une demande de permis, qui est en cours d'instruction, portent aur 1 558 kilomètres carrés du sous-sol de la mer su large des départements de la Gironde et des Landes. Pour l'exploration de ce permis, Esso REP a négocié en 1961 et conclu, début 1962, une association en participation avec C.E.P. et S.N.P.A.



forages entrepris et profondeurs forées

dopuis in début des recherches



	numbre de for	ages entrepris		total des mètres forés	
	EXPLORATION	EXPLOITATION		EXPLORATION	EXPLOITATION
1953	2		1953	4 808	
1854	3	4	1954	4 178	14 396
1955	g	10	1825	14 077	31 863
1954	ž.	10	1956	25 164	23 762
1957	. 6	ŧa	1957	20 780	22024
1950	10	8	1954	24 034	16 225
1959	13	7	1959	37.744	7 289
1860	11	1	1950	26 721	24 764
1961	10	51	1961	24 23 0	27 159

production de pétrole brut par Esso REP

	(Innnes)
PARENTIS	
CAZAUX	
MOTHES	
LUGOS	
MIMIZAN NORD	
LUCATS	
LE PILAT (*)	
LUGOS QUEST (*)	

TOTAL

(*) Tonnages obtanus su cours d'esseis de production

D'autre part, aucun changement n'étant intervenu au cours de l'année dans les titres d'exploitation, Esso REP détenuit au 31 décembre 1961 la concession de Parentis et les permis d'exploitation de Mothes et de Lugos.

Les demandes de concession pour les gisements de Cazaux et de Mothes, déposées les 15 janvier et 1^{ex} juillet 1960 étalent à l'instruction. L'exploitation est conduite à Cazaux sous le couvert d'une autorisation ministérielle en date du 9 mai 1960, dont le renouvellement a été soilicité.

exploration et développement

L'année 1961 a été essentiellement marquée par l'exécution des premiers forages dans les permis du Sud-Est et du Bassin parisien, le début des activités en mer et la poursuite du développement du champ de Cazaux.

Outre de nombreuses études régionales, l'activité géologique s'est traduite par l'exécution d'une campagne de photogéologie sur le permis de Béziers-Florensac et par des levers de terrains et des études stratigraphiques faites par deux équipes de géologues sur le permis de Saint-Mamert-du-Gard.

Doux missions sismiques opérant durant 14 mois et demi ont couvert environ 500 kilomètres de profils sur les permis de Saint-Mamert-du-Gard et de Béziers-Florensac, les travaux d'interprétation ont concerné l'ensemble des permis sur lesquels Esso REP détient des intérêts. Sur le permis marin du golfe de Gascogne, durant le quatrième trimestre et dans des conditions atmosphériques difficiles, la Compagnie Générate de Géophysique a relevé à l'aide de deux navires. 1 166 kilomètres de profils représentant la majeure partie du programme prévu dont la réalisation s' dû être suspendue pour des raisons d'ordre administratif.

En 1961, Esso REP a foré 55 398 mètres contre 51 505 l'année précédente, se répartissant en 28 239 mètres pour 10 forages d'exploration dont 8 terminés et 27 159 mètres pour 11 forages de développement dont 8 achevés intéressant le champ de Cazaux. Le tableau ci-contre indique les forages antrepris chaque année et les mêtres forès depuis le premier puits commencé en 1953.

A la suite d'indices, le forage de Lugos Ouest 1 a donné une petite production d'huile de densité 0.881 avec une teneur en eau beaucoup trop élevée pour que les essais soient poursuivis. Le puits de développement de Mimizan Nord 4 s'est révélé stérile maigré une légère venue de daz.

Le puits de développement de Cazaux 25 poussé

1960	1961
1 130 050	1 153 791
106 732	194 317
66 073	84 929
26764	27 959
7.480	12231
3 647	2329
	922
	387
1 249 844	1.499.491

au delà de la zone productrice pour explorer le néocomien et le jurassique, a rencontré des imprégnations dans le purbeckien. Les essais de mise en production effectués au début de 1952 ont été assez encourageants.

Outre son activité propre, Esso REP a participé pour 50 % aux études sismiques et aux 5 sondages d'exploration représentant une longueur totale forée de l'ordre de 7 300 mètres, exécutés par C.E.P. aur les permis de Camergue, de Montblanc et de Reims.

production

A la fin de l'année, 56 puits étalent en production sur les gleements découverts par Esso REP en Aquitaine : 29 à Parentis, 16 à Cazaux, 6 à Lugge, 8 à Mothes, 1 à Lucais et 1 à Mimisan.

Le maintien de la pression à l'intérieur du gisement de Parentie a été essuré grâce à l'injection d'eau à partir de 5 puits. Les études du réservoir ont conduit à porter au début d'août le débit journairer du gisement à 4 065 mètres cubes, soit une augmentation de l'ordre de 13 %.

A Cazaux, 6 puits ont été mis en production et le puits de Cazaux 10 a été converti en puits d'injection d'eau en vue de maintenir la pression du glaement. Les effets de cette injection se sont déjà fait sentir dans la partie ouest du pisement.

En cours d'année, le taux de production journalier du puits de Mimizan a été doublé et maintenu en l'absence d'augmentation de la teneur en eau.

Ainsi, la production d'Esso REP s'est élevée de 1 340 844 tonnes en 1960 à 1 498 481 tonnes en 1961 dont la répartition entre les différents chemps producteurs est indiquée dans le tableau ci-dessus. La totaillé de cette production a été livrée par pipeline à la raffinerie de Bordeaux d'Esso Standard S.A.F. Depuis la découverte du gisement de Parentis au mois de mars 1954, jusqu'à le fin de l'exercice 1961, la production cumulée d'Esso REP s'est élevée à 8 239 236 tonnes, dont 7 463 345 tonnes provenant du gisement de Parentis.

offectifs

Les travaux d'Esso REP ont été exécutés par des effectifs qui comprensient un total de 537 personnes à la fin de 1961, dont 360 appartenant à la Société et 177 personnes dépendant d'entreprises extérieures.

approvisionnements et transports

achate de produits pétroliers

Les achats de pétrole brut se sont élevés à 5 364 925 tonnes en 1961, contre 4 913 300 tonnes l'année précédente. Outre les tonnages achetés pour les besoins d'Esso Standard S.A.F., ces chiffres comprennent les quantités de brut, soit échangées, soit vendues à des sociétés françaises et étrangères. Pour les trois dernières années, ces achats se répartissent, par origine, conformément au tableau ci-contre.

La part des bruts originalres de la zone franc (brut métropolitain et brut scharlen) représente plus de 3 millione de tonnes, soit 56 % du total des achets, contre environ 2 millione de tonnes en 1960, soit 41 %.

En reison de l'augmentation de la production d'Esso REP, environ 1,5 million de tonnes produites par cette Société ont été reprises par Esso Standard S.A.F., soit environ 11 % de plus qu'en 1960. La totalité a été traitée à la raffinerie de Bordeaux.

Sur 1 480 000 tonnes de brut du Sahara achetées en 1961, contre 621 000 tonnes l'année précédente, environ 371 000 tonnes ont été recédées à la filiale allemande du Groupe Esso.

Par suite de l'augmentation des achats de brut de la zone franc, la part du brut du Moyen-Orient dans le total des approvisionnements de la Société a encore sensiblement diminué en 1961 : alle a été d'environ 30 % contre 45 % en 1960. La part relative du brut importé du continent américain est demeurée comparable à celle de l'année 1960.

Les importations de produits finis ont porté sur 116 068 tonnes. Outre de l'essance aviation, qui constitue loujours la part essentielle bien que les importations de cette catégorie de produits diminuent chaque année, elles comprennent également des lubritiants apéciaux et des produits d'addition,

transports maritimes

Les transports maritimes de pétrole brut et de produits tinis, effectués par la flotte Esso et les navires affrétés, longs courriers, se sont élevés à 5 692 245 tonnes, contre 4 401 256 tonnes en 1960, soit une augmentation de 29 %.

Le rendement de la flotte a été encore amélioré par la vente à la démolition, en avril 1961, d'un pétroller du type T.2, « Esso Normandie », de 16 000 tonnes de port en lourd, par la fin, en mars 1961, du contrat concernant le pétroller affrété « Nivôse » de 16 000 tonnes de port en lourd et par la mise en service, en juin, du pétroller « Esso Lorraine » de 49 200 tonnes de port en lourd. Celui-ci est le dernier navire d'un programme de modernisation comprenant quatre pétrollers de fort tonnage mis en service à des dates échelonnées depuis octobre 1958.

Malgré la situation toujours excédentaire de la flotte mondiale, Esso Standard S.A.F. a pu éviter l'immobilisation de certaine de ses pétrollers en effectuant, comme en 1960, des transports pour le compte d'autres Sociétés affiliées à la Standard Oil Company (New Jersey) dans le cadre d'un accord conclu avec la Société de navigation du Groupe, la Standard Tankers (Bahamas), Ltd.

transports Intérieurs

Les transports intérieurs de produits finis ont progressé de 9 % en 1961 pour atteindre un total de 3 187 745 tonnes. Cette augmentation concerne tous les moyens de transport. Comme indiqué par le tableau ci-contre, la répartition des tonnages selon les divers modes de transport s'est peu modifiée par rapport à 1960.

En vue de répondre à l'accroissement de la consommation de produits pétroliers dans la région parisienne, le pipeline de produits finis. Le Havre - Paris de la Société TRAPIL a été doublé sur le tronçon Rouen (Petit-Couronne)-Paris (Gennevilliers) par une conduite de 30 centimètres de diamètre mise en service au cours du dernier trimestre 1961. Cette deuxième conduite sera prolongée jusqu'à la reffinerie de Port-Jérôme, tronçon qui entrera en service à l'automne 1962, et ensuite vers la raffinerie de Gonfreville de le Compagnie Française de Raffinage.

achats de matériel

La valeur totale des factures de toutes catégories passées par le Département des Achats, dont l'activité ne porte que sur les produits autres que les produits pétrollers, a augmenté d'environ 19 % par rapport à 1960. La valeur des commandes d'équipements destinés à l'exportation pour le compte des Sociétés affillées au Groupe de la Standard Oil Co (N. J.) s'est élevée à plus de 11,6 millions de nouveaux francs, soit 29 % de plus qu'en 1960.

approvisionnements				_		
en pétrole brut	1959		1960		1961	
D'Ovenance	lannes	56	Ionnes	5	(DANK)	-
MPORTATIONS						
DEFENDERS	2 873 334	85,3	2 235 927	45,6	1 411 742	30,2
ENEZUELA	432 976	10,8	575 372	11.7	1669-4103	12.3
AUTRES ORIGINES	77 259	1,9	TEXTES	7,8	36 387	14
TOTAL	3 163 589	77,B	2 195 198	58,9	2 215 241	43.0
ONE FRANC						
METROPOLE	997.678	22,2	1.394.248	28.4	1 529 103	25,5
SAHARA	-	-	621 854	12,7	3-658 627	27,0
TOTAL	907.078	22.2	2 018 102	0.3	3 000 636	56,1
TOTAL DES ACHATS	4 981 247	190	4 913 300	100	5 384 925	100
RAFFINERIES	6 011		145 514		324 152	
PETROLE BRUT DESTINÉ A PORY-JÉROME ET A BORDEAUX (etocke flottante compris)	4 085 238		4 767 786		× 818 913	

- (1) Les chiffres ci-dessus ne comprendent pas les quantités suiventes de pétrole brut expédiées à Port-Jérome et Bordeaux pour raffinege pour le compte de tiers : 467 let tonnes métriques en 1969, 447 517 tonnes métriques en 1960, 580 717 tonnes métriques en 1961.
- (3) Les tonnages reçus dans le cadre des échanges de brut conclus evec des contrères raffineurs figurent dans le total des echats. Les quantités restruées sont incluses dans la rubrique pétrola brut cédé à d'autres raffineries".

	1960		3900		
	Ionnes	16	Seesa	5.	
PIPE-LINE TRAPIL	485 887	13,9	665.687	54	
VOIE FLUVIALE	965.175	33.2	101.111	28.	
VOIE FERRÉE	951 212	32,9	1 033 557	30,3	
ROUTE	\$83.399	20	718.381	25,3	
TOTAL	2 315 302	100	2 181 245	180	

raffinage

Les deux rationaries de Port-Jérôme et de Bordeaux ont traité un total de 5 483 873 tonnée en 1961 contre 5 154 405 tonnée l'année précédente. Ces tonnées se répartissent par origine comme Indiqué page 21

Les tonnages mis en œuvre comprennent environ 450 000 tonnes de brut traité à façon pour le compte de la Guil Oil Corporation et 55 000 tonnes de brut de Coulommes traité pour la Société Pétrofrance

La part des bruts originaires de la zone franc à représenté près de la moil à des tonnages mis en œuvre, dont plus de 28 pour les bruts métropolitains et 20 % pour les bruts sahar ens. La part reletive de ces derniers a doub é de 1960 à 1961. Il en est résulté une d'minution de la part relative des bruts du Moyan-Orient qui est retombée d'environ 46 % à 38 %, alors que celle des bruts américains restait pratiquament inchangée.

raffinarie de Port-Jérôme

La reffinerie de Port-Jérôme a dist ké 3 705 609 tonnes de brut, contre 3 580 328 tonnes en 1960

Une nouveile unité de raffirege des huites par hydrogénation catalyt que, d'une capacité moyenne de 570 ionnes par jour, a été mise en route au mois de mai. Au mois de septembre, la raffirerle a procédé à la mise en service d'une unité de production de vapeur per brûlage de l'oxyde de carbona contanu dans les fumées résiduelles. La construction d'une unité d'oxydation des asphaltes à été poursuivie activement. Eile doit être terminée en 1962

Le développement des activités de la pétrochimie fait l'objet du chapitre « Produits chimiques » cl-après.

Les études relatives au projet de construction d'une nouvelle raffinerie à Fos, près de Marseille, ont déjà été exposées dans le Rapport du Consell d'Administration,

raffinerie de Sordeaux

La raffinante de Bordeaux a traité 1.778.264 tonnes de brut, contre 1.574.077 en 1980. Ce tonnage comprend 1.477.801 tonnes de brut des Landes, 99.798 tonnes de brut saharien et 200.665 tonnes importées du Venezuela

raffinorie de La Mailleraye

La raffinerie de La Ma llerayo à fabriqué 53 885 tonnes d'hulles, graisses et produits spéciaux, ce qui représente une égère augmentation par rapport aux labrications de l'année précédente.

produits chimiques

les installations de Port-Jérôme

Le construction de deux nouvelles unités de fabrication de produits de base pour l'industrie chimique a été poursuivie activement en 1961 à la raffinerie de Port-Jérôme

La construction de l'usine d'aromatiques a été terminée à la fin de l'année et les opérations de mise en service se sont déroulées normalement au début de 1962. La capacité de cette instaliation permet le production, à partir de 300 000 tonnes d'assence de reforming catalytique, de 28 000 tonnes par en d'orthoxylène, matière de base pour l'industrie des plastitiants et peintures, de 16 000 tonnes par an de paraxylène à haut degré de pureté, produit utilisé pour la fabrication de libres synthétiques, et de 10 000 tonnes par an de solvants promatiques pour les industries des peintures et vernis, insecticides, caoutchouc, etc

La construction de l'usine de purification du propylène venant compléter les installations du steam-cracker, commencée en 1961, a été poursuivle au cours du premier semestre 1962. Catte unité assurers la production de 10 000 tonnes par an de propylène à haut degré de pureté destiné à la fabrication de polypropylène, et de 20 000 tonnes par an de propylène purifié pour la fabrication de produits dérivés per l'industrie chimique.

Esso Standard S.A.F. a entrepris dans l'usine de la Standard-Kuhlmann à l'Estaque la fabrication de résines de pétrole du type polydiène vandues sous le nom d'Escorez 1 000.

Le total des sommes investles, su 31 décembre de chacune des cinq dernières années, dans la construction de nouvelles installations de fabrication de produits de basa pour l'industrie chimique est indiqué page 22.

pétrole brut traité

dans les raffineries de Port-Jérôme (de 1959 à 1961) et de Bordeaux (de mars 1959 à décembre 1961)

	OF4

PARENTIS, MOTHES, LUGOS, CAZAUX MIMIZAN LUCATS

CHATEAURENARD

COULDMMES

SAHARA

CONTR

MOYEN OR ENT

ASSESSMENTS.

ETATS-UNIS

1959		1960 1961			1960		
tonnes	L	(onnts	μ	fondes	u _e		
1 115 717	24.1	1 322 185	25.7	1 617 601	¥7		
6 588	0.1	24 674	0.5	3 303	0.1		
128 816	2,8	170 322	3,3	55 821			
190 090	4,2	48.747	4	-	-		
		584 683	10 9	1 121 611	90.4		
-		-		24 929	0.4		
2 468 235	57.7	2 388 578	46.3	2 978 690	37,8		
434 789	9.4	872 128	11.1	655 874	12		
78 428	1,7	62 112	12	17.141	12		
4 626 783	100	5 154 405	100	5 683 875	100		

Des différences apparaissent entre les tonnages de brut traités et les tonnages destinés aux affiner se de ffor usilôme et Eprésaux tels qui sison indiquée au tablage du chandre Aptitor signnaments et Tianaports page 18 qui compresid et effet les tonnages en coule de route ou en stock dans les tatifire les Parcontes, il esclut les quantités de biet requée pour rettinage pour le comple de tiers.

production des raffineries

de Port-Jérôme (de 1957 à 1961) et de Bordeaux (de mars 1959 à décembre 1961)

- (milliors de lannes)

TOTAL

GAZ DE RAFF NERIE POUR GAZ DE FRANCE

GAZ LIQUEFIES

CARBURANTS AUTO

ESSENCE AVIATION ET CARBUREACTEUR

PETROLE

ESSENCES SPECIALES ET WHITE SPIRIT

GAS DIL

FUEL DOMESTIQUE .

FUEL LÉGER

FUELS LOURDS

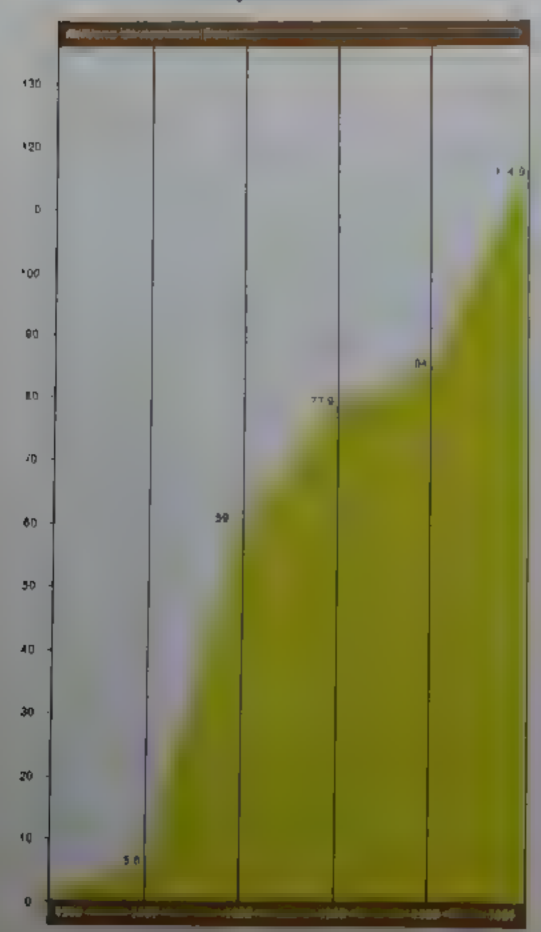
LUBRISIANTS

BITUMES

PRODUITS CHIMIQUES

TOTAL

sommes totales investies au 31 décembre de chaque année pour la construction d'installations de pétrochimie



fabrications et ventes

Les quantités de produits chimiques fabriques à la rationaire de Port-Jérôme se sont élevées à 79 000 tonnes en 1961. Le total des ventes sur le marché intérieur et à l'exportation, y compris les produits achetés à l'étranger, a été d'environ 109 000 tonnes.

La concurrence à été particul érement vive en 1961 dans le domaine des produits chimiques dérivés du pétrole Les importants investissements réalisés dans cette industrie, aussi bien en France qu'à l'étranger, ont conduit en effet cerla nes sociétés à pratiquer une politique de lutte de prix qui s'est traduite par des balsses sensibles notamment pour le polyéthylène.

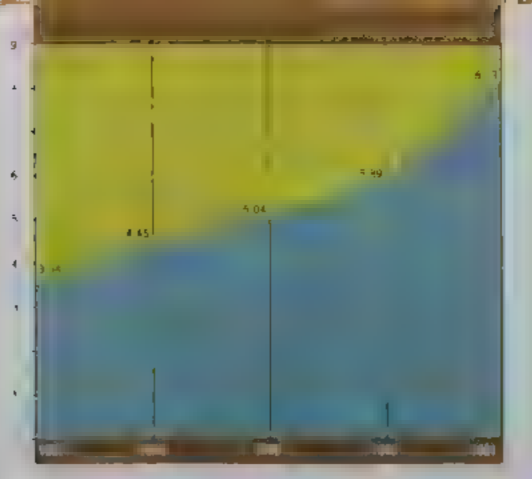
Il en est résulté une réduction du taux d'utilisation de nos installations productrices d'éthylène pendant une grande partie de l'année. Néanmoins à la suite des mesures prises, un redressement à été constaté en fin d'année

recherches et développements

Le nouveau centre de recherches de Rouen-Mont-Saint-Aignan, à proximité du nouvel ensemble universitaire de la ville, a été mis en service le 17 janvier 1961. Outre le bâtiment administratif, il comprend un laboratoire de recherches générales, une section de carburants, lubritants et blumes et un groupe d'études de pétrochimie. Il s'nécessité un investissement global de plus de à millions de nouveaux francs. La construction d'un laboratoire isolé pour les essais sous haute pression sera entreprise en 1962. Environ 80 personnes ont été transférées des laboratoires de Port-Jérôme dans ce nouveau centre qui comporte plus de 4 000 mètres carrés de surface de travail

Seules les études relatives aux apécifications des nouveaux produits, l'étude semi-industrie le des procédés déjà expérimentés en laboratoire et certains travaux de rout ne sont exéculés dans les anciens laboratoires situés à Port-Jérôme Le contrôle des fabrications est toujours assuré par les laboratoires de Port-Jérôme et de Bordeaux

Dans le domaine des carburants, des recherches ont été poursulves notamment sur la volabilité des essences et l'exigence en octane des nouveeux moteurs. Des investigations ont été effectuées en vue de l'amé oration de la



combustion du gas oil et du fuel domestique, de façon à contribuer à la réduction des sources de pollution atmospher que D'intéressants résultats ont été enregistrés dans le domaine des agdit és pour carqurants et lubritiants.

Les recherches effectuées depuis de longues années déjà dans le secteur des bitumes ont abouti, notamment, à la mise au point de produits pour l'enrobage de pipel nes. Ainsi, Esso Standard S.A.F. a pu assurer une part importante des fournitures de produits de protection nécessaires à la construction du Pipe-Line Sud-Européen et aux essais en Méditerranée préliminaires au transfert en Europe du goz d'Hassi R. Mel par conduite immergée

En ce qui concerne les produits chimiques dérivés du pétrole, les travaux sur de nouvelles synthèses de matières premières de grosse consommation ont été poursuives. De minutieuses études de laboratoire ont été effectuées en liaison avec les premières fabrications de résines de pétrole à l'usine de la Standard-Kuhlmann à l'Estaque, mentionnées au chapitre « Produits chimiques »,

Les dépenses de recherche en accroissement d'environ 38 % sur 1960, ont dépassé 8 millions de nouveaux france en 1961. L'évolution de ces dépenses au cours des cinq dernières années est indiquée dans le tableau ci-contre. Une part importante de ces sommes a été affectée à des traveux entrepris dans le cadre d'un contrat d'assistance technique conclu entre Esso Research and Engineering Company et Esso Standard S A.F.

Les activités de recherche des Sociétés du Groupe de la Standard Oil Company (New Jersey) se répartissent entre les principaux laboratoires suivants : aux États-Unis, d'Esso Résearch and Engineering Company à Linden et Fforham Park; au Canada, de l'Imperial Oil Ltd à Sarnia en Grande-Bratagne, d'Esso Résearch Ltd à Abingdon; en Allemagne Occidentale, d'Esso A G à Hambourg et en France, d'Esso Standard S A F. à Rouen-Mont-Saint-Algnan et Port-Jérôme, L'ansemble du personnel affecté aux recharches du Groupe (à l'exclusion de toutes activités de contrôle ou de développement des marchés) est d'environ 4 200 personnes.

Tous les domaines d'activités de l'industrie du pétrole sont concernée par des travaux effectués dans l'un ou plusieurs de ces centres : fabrication des produits du pétrole et de feure dérivés chimiques, applications, nouvelles utilisations, recherche fondamentale, recherche médicale, transport, marine, pipelines, recherche unafit que, recherche mathématique, recherche en matière d'engineering ou de sécurité, piles à combustible, applications de l'énergie atomique, propuision des lusées, etc.

sommes dépensées pour les recherches de laboratoire

activités commerciales

La consommation de produits pétroliers sur le marché intérieur français (besoins civité seu ement, soutes exclues) s'est élevée à 25,5 mil ions de tonnes en 1961 so tune augmentation de 10,3 % sur 1960, année au cours de laquet e avait été enregistrés une progression de 11, 2 % Le ra entissement du taux d'expansion de la consommation a été notablement moins accentué en France que dans les autres pays du Marché Commun où cependant en Alemagne Occidentale et en lie le notamment, les progrès demaurent plus rapides qu'en France.

Les ventes d'Esac Standard S.A.F. ont, dans l'ensemble, suivi l'expansion enregistrée : sur le marché intérieur français, ches ont augmenté de 12,4 %. Les tonnages vendus, par grandes catégories de produite, sont indiqués dans le tebleau de la page 24

produits blancs

En France, la consommation de carburant auto et de supercarburant o progressé de 91 en 1961 contre 68 en 1960. Ces progressions se décomposen en une hausse plus rapide pour le supercarburant que pour essence ordinaire. En la son de la position p écondérante que notre Société occupe aur le marché du supercarburant, la part d'Esso Standard S.A.F. dans l'ensemble des ventes de carburants pour t'automobile a atteint 18,5 %, contre 18,3 % en 1960.

La rapide augmentation de la consommation de carburants aviation ne traduit pes exactement le développement des transports sériens. Elle résulte essentiellement du remplacement progressif des avions à hélice par des apparells à réacteur, ces derniers consommant une quantité de carburant notablement plus importante, Les ventes d'Esso Standard S A F, en essences aviation et curburéacteur ont progressé de 16 % et la part qu'elles représentent sur le marché atteint 29 3

De même que la consommation de carburants autoceile de gas oil s'est déle oppée plus rapidement en 1961 que l'année précédente. È le la progressé de 10.7. En rason de la competit on intense qui s'est manifestée sur ce produit la part d'Esso Standard S.A.F. dans l'ensemble.

- 1) Soutes eccues. De très égures diffe encas appe aissen avec es chifres publies dans la françoit annue 960 la présentation une ventes de cette dont les année aven elé egé lement modifiés akin de landle ces chifres meus comparables avec ceux publies par le Conide Professionnes du Patrole pour les sembles de la projession
- (2) Ven es es la fine le àl armés frança se exclues

ventes en France métropolitaine

marcha inter aur (1)

proq a

EUBRIF ANTS

B TUMES

CARBURANT AUTO ET SUPERCARBURANT ESSENCE AVIAT ON ET CARBURÉACTEUR (2) PÉTROLE ESSENCES SPÉC ALES ET WHITE SPIRIT GAS OIL FUEL DOMEST QUE FUEL LEGER FUELS LOUROS

PRODUITS CHIM QUES SPECIALITÉS AGRICOLES

1960 AVSWARF COM 1961 OU I TO THE DIE Junney Post 1 mg 984 453 1 048 373 112 152 407 181 880 6 9 104 9 221 8.5 14 447 18 075 11.2 159 389 191 800 20.2 108 749 4220.4 22 3 386 554 112 652 9.1 562 128 425 284 7.4 139 477 140 167 9.6 244 430 384 104 196 98 584 81 832 - 8 1 000 6 211 15.4 3 192 636 3 500 025 12.4

ventes totales correspondant au chiffre d'affaires commercial de 1957 à 1961

TOTAL

producta	milliers de tonnes
GAZ LIQUÉFIÉS	
CARBURANTS AUTO	
ESSENCES AVIATION ET CARBURÉAC PÉTROLE	TEUR
ESSENCES SPEC ALES ET WHITE SPIR	I T
GAS OIL	
FUEL DOMESTIQUE	
FUEL LEGER	
FUELS LOUROS	
LUBRIF ANTS	
BITUMES	
PRODU TS CHIMIQUES	
SPECIAL TES AGRICOLES	
	TOTAL

1957	1958	1959	1960	1961
88	112	124	142	124
924	1120	5 0E1	1 141	1.241
141	202	228	258	2.02
40	40	45	52	5.7
1.8	17	16	1.5	24
351	172	225	379	318
415	216	444	561	8.64
255	3 8 8	394	163	201
400	763	807	1025	1 027
163	155	168	174	679
306	231	249	340	611
46	57	54	105	109
4	5	5	S	
3 594	1948	3 936	4 605	4 111

des ventes sur le marché, quoiqu'en légère progression sur 1960, n'e attent que 10,2 %

fucis

La consomma on de fuel domestique a conservé un rythme d'accrossement rapide, soit 18,7 %. Nos ventes ont augmenté de 22,3 % et leur part relative sur le marché a été de 12 %, contre 11,9 % en 1960

La demande de fuel lèger et de fuels fourde a été peu active en 1961. Le marché du fuel lèger a diminué de 0,9 % et celui des fuels lourds s'est développé de 4,8 %. Les ventes d'Esso Standard S A F pour ces deux catégories de produits ont représenté 12.6 % et 10.4 % des ventes totales du marché, contre 11,5 % et 10,3 % en 1960

lubrifiants of bitumes

Les progrès de la consommation de fubritiante sont relativement lents. Les ventes totales n'ant enregistré qu'une hausse de 2. Bien qu'accusent une égère hausse de 06, ce les de notre Société n'ont pu empêcher du lait d'une vive concurrence dans le dame ne des ventes en gros et à l'industrie, la régression de se position sur le marché intérieur, déjà enregistrée en 1960, en le plaçant au niveau de 26.2 % contre 28,5 % en 1960.

La demande de bitumes s'est fortement accrue en 1961. L'ensemble des ventes de bitumes a augmenté de 18,6 %. Nos ventes ont représenté 21,5 % du marché, contre 21,3 % en 1960.

spécialités agricoles

Le concurrence a été vive sur le marché des produits spéciaux pour l'agriculture, notemment en reseau de l'importation de certaine produits en provenance de paya du Marché Commun. Par ailleurs, les conditions atmosphériques se sont révérées peu favorables à l'emploi de produits phytosanitaires. Les ventes d'Esso Standard S A F. ont représenté un total de 4 233 tonnes.

Esse Standard S.A.F., qui apporte chaque année son concours à la préparation du championnat national de labours en France, à participé, avec « The World Ploughing Organization » et le Centre National des Jeunes Agriculteurs, à l'organisation du championnat mondial 1961, dont les épreuves se sont déroulées à Grignon fin septembre (*).

exploitation of distribution

Le réneau Esse de distribution en vrac comptait à la fin de 1981, 52 dépôte permettant le stockage d'environ 274 000 mètres cubes de produita blanca at fuels. It à est enrichi d'un nouveau dépôt à Portes-les valences dans in Drôme, disposant d'une capacité de stockage d'environ 3 200 mètres cubes de produita blancs et fuels. Relie aux ignes de la Sinicipation embranchement particulier permet un approvisionnement par trains complets de 1 200 tonnes. Sin construction à été réalace de taçon à permettre l'exécution des opérations avec le maximum de commodité et d'est cacité. Le resoau de distribution des bitumes comprenait un métropole 25 dépôts et usines de tabilitation d'émuisions

Ces réseaux sont complétés par deux us nes de mélange et de conditionnement des huiles de graissage à Gannevill ere et Port-Saint-Louis-du-Rhône, ayant une capacité de stockage totale d'environ 40 000 mètres cubes

Le parc de véhicules routiers de la Société comprenait, en particulier, à la lin de l'année, 106 cemions-citernes articulés syant des capacités de transport el ant de 19 000 à 28 000 dires per véhicule et 53 camions de moins de 19 000 itres et de plus de 12 000 litres. Des progrès ont encore été réalisés en 1961 dans exploitation du parc le volume moyen de produits pétroliers transportés mensuellement par véhicule a progressé de 7.7 %.

Fin 1961 Esso Standard S.A.F. disposalt d'un réseau routier de ventes su déla) comprenent environ 5.740 points de vente, y compris le réseau rure.

En outre, Esso Stendard S A.F. utilise près de 3 000 mètres cubes de atockage pour carburants aviation répartis sur onze sérodromes

Les Installations de distribution de carburéacteur par « Hydrant System » construites par le Société de Manutention de Carburants Aviation d'Orly, à laquelle participe Esso Standard S.A.F. sur les alres de trafic de laéroport d'Orly, ont été mises en service à partir du mois d'aout 1961 à les permettent de ravital ler dans le minimum de temps et avec le maximum de sécur té les quadri-reacteurs qui pour un voi transatiant que peuvent avoir besoin chacun de plus de 60 000 litres de carburant. Le capacité de stockage du dépôt de tête à Orly et des installations de chargement permettant en fin d'année de faire le plein, quot d'annément de 33 tongs courners ou de 250 moyens courriers.

commentaires financiers

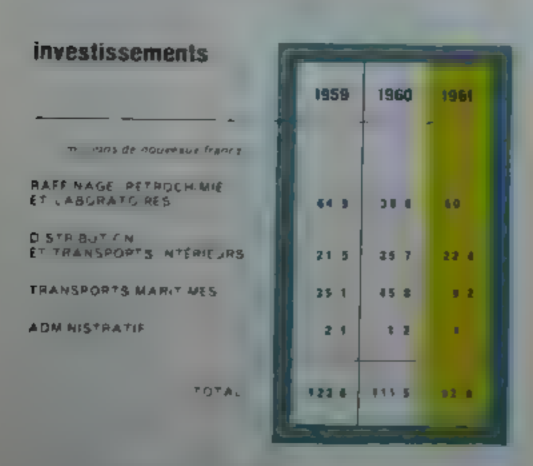
perments moins a event que cel es des environs des depenses ding, perments moins a event que cel es des environs des environs de la des saultais amé ores. La Sociale commence ens el estade : a finit de l'important alfort d'invest saments qu'atte à real se en cours des parmières années

LES INVESTISSEMENTS ET LES MOYENS DE FINANCEMENT

A - les investissements

1. IMMOBILISATIONS

Le total des dépenses d'Immobilisations des trois dernières années à représenté 327,7 millions de nouveaux france, se décomposant comme indiqué sur le tableau ci-dessous, dont 28 % au titre de l'exercice 1961.



La diminution des dépenses dinvestissements en 1961 est imputable intégralement aux transports mantimes, dont le programme de construction de nouve les un lés est arrivé à son terme. Par contre les dépenses consacrées aux activités rattinage, pétrochime et recherche sont en

forte augmentation sur l'exercice précédent et rejoignant le niveau élevé atteint en 1959.

Les dépantes d'investissements de 1961 se décomposent sinsi, par activité :

raffinage, pétrochimie et laboratoires

Les nvestissements relatifs à la modern salion de l'équipement existant ou à la construction d'unités nouvelles ont représenté, en 1961, 65 % du total des dépenses d'immobilisations de la Société et 50 % au cours des trois dernières années.

L'exercice 1961 e vui en particulier l'achèvement de l'unité d'affinage des lubrifiants eins que ce ui du laboratoire de Mont Saint-Aignan. Par anleurs une unité de fabrication d'hydrocarbures aromatiques à élé mise en service au début de 1962.

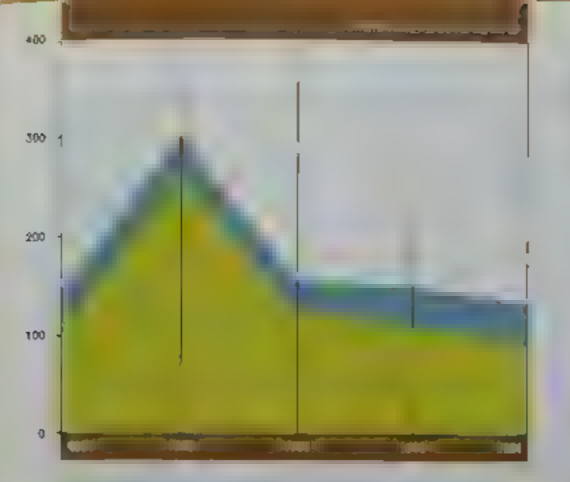
Plusieurs projets sont actuellement à un stade avancé de réalisation, en particulier une unité complémentaire pour le traitement des bitumes et une unité de purification du propytène.

distribution et transports intérieurs

L'effort d'investissements dans le domaine de la Distribution a correspondu à environ 24 % du total des dépenses d'immobilisation de 1961 et à 21 % des dépenses des trois dernières années. Comme précédemment, ces dépenses ont été principalement affectées à la modernitation des moyens de stockage et du réseau de distribution, ainsi qu'au renouvellement partiel du parc de camons-citernes.

transports maritimes

En 1961, seulement 10 % des dépenses d'investissements, contre 41 % en 1960, ont été consacrés à l'activité Marine, pour les raisons évoquées précédemment. Depuis 1969, trois navires de gros tonnage ont été mis en service, totalisant 127 500 tonnes de port en lourd. La réalisation



de cet important programme de modernisation a entraîné de 1959 à 1961, une dépense de 90,1 milione de NF, soit 27 % des dépenses totales de la période visée

administratif

Le modernisation du matériel administratif s'est poursuivie durant l'exercice à un sythme comparable à calul de exercice précédent. D'autre part, les dépenses de construction de notre nouveau siège social au Rond-Point de la Défense ont été effectuées par la Société C.I.CO DE dont II est question dans la subrique ci-après

2. AUTRES VALEURS IMMOBILISÉES

L'augmentation nette de 19,5 millions de NF de ce poste en 1961, par rapport à 1960, est représentée essentiellement par :

- 8,2 millions de NF d'avances à moyen terme qu'Esso Standard S A F. a consentis à le Société C I CO DE (Sté Civile Immobilière Courbevoie-Défense créée en 1960) pour le financement de la construction du nouveau siège social.
- 0,7 million de NF d'avances à long terme consenties à la Société TRAPIL par Esso Standard S.A.F., en sa qualité d'actionnaire, en vue de financer partiellement le doublement du pipeline Le Havre-Paris;
- 1,2 million de NF nat de bons de la Caisse Autonome de la Reconstruction, reliquat des Indemnités pous étant dues au titre des dommages de guerre.
- 14.4 millions de NF de prêts à la clientèle, et pour 2 miltions de NF de prête au parsonnel en vue de la construction ou de l'acquisition de logements
- une diminution nette de 7 millions de NF du poste « Titros de participation e principalement dus à la cession de notre pert dans le capital de la Société SOCABU.

B - les moyens de financement

Ces moyens proviennent essentiellement des ressources propres de la Société qui ent permis de couvrir Intégralement les investissements de 1961 et de réduce concurremment avec le fonds de roulement le poste « emprunts et dettes à moyen et long terme ».

1. RESSOURCES PROPRES

Ces ressources peuvent s'analyser comme suit ;

dépenses d'immobilisations d'Esso Standard S.A.F. et d'Esso REP

(y compris les dépanses d'exploration)

	1957	1958	1959	1960	1961	
€	41	39	31	38	41	dependes a remotivisations a time REP
	186	262	124	112	92	depenses a minobilitations of Essal Sianda di SiA F
	107	1 301 ,	155 (150	133	Tota

bénéfics net de l'exercice

46,2 millions de NF. Les commentaires correspondants figurent à la cubrique « Résultats de l'exercice » ci-après

amortissements.

114,1 mil lons de NF, en augmentation de 14 milions de NF sur l'exercice 1960 provenant assentiellement de la mise en service de nouvelles unités

dotations, dommages de guerre et produits divers

21 mi kons de NF, dont 11,5 au litre de la dotation pour fluctuat on des cours des matières premières, 4,4 millions de NF au titre des indemnités pour dommages de guerre enca ses durant l'exercice, et pour le reste, d'opérat ons diverses, principalement des produits de cessions d'immoblisations.

2. EMPRUNTS ET DETTES A LONG ET MOYEN TERME

La diminution de ce poste a été de 55,3 militans de NF par rapport à 1960.

- Un prêt de 30 millions de NF consenti en mai 1958 par un groupe de banques pour financer l'expansion des activités raffinage et pétrochimie a été remboursé.
- Un prêt de 20 millions de NF accordé en jenvier 1959 par ce même groupe de banques, pour le même ob et la été transféré dans les dettes à court terme par suite de la déclaion de notre Société de le rembourser par amticipation début 1962, le niveau du fonds de roulement le permettant
- Plusieurs prête (5,3 millions de NF) accordés, en particuller, pour la financement de la construction du pétrolier "Esso Parent s", et venant à échéence à moins d'un an, ont été également transférés dans les dettes à court terms.

Ains), le coefficient d'endettement à long terme par rapport aux fonds propres a été ramené de 27,2 % à fin 1960 à 19,4 % à la fin de l'exercice.

C - fond de roulement

Le fonds de roulement, ayant contribué particulement à l'allègement des dettes à long terme, a baissé de 19,5 millions de NF. Il s'élève encore à 66,4 millions de NF. A not le coefficient de liquidité est passé de 1,24 à 1,17. Le coefficient de trésorerie (0.66) est resté sensiblement au même niveau qu'en 1960 (0.65)

	195	7	195	Я	195	9	196	0		
	-	•	155	•	130		130	0	196	
	dutagas NE		m. ons		mittions NF		m right		n dni	
PÉTROLE BRUT	25 3	2.3	6,1	200			15,7	1.4	46.)	5
ARBURANTS AUTO	214,2	32.2	273 6	30.6	306 3	31.2	237,6	29.8	355 7	27
SSENCE AVIATION ET CARBUREACTEUR	46 2	4.6	58,2	5.6	52.4	53	53,3	4.7	59 7	
FTROLE ET AUTRES PRODUITS BLANCS	15.3	1.7	12,7	7.4	15.1	15	15 6	+ 7	17.3	- 7
GAS O L	71,4	â	57,7	6.5	59 6	6.1	62,7	5 5	11.1	5.
LEL DOMESTIQUE	61.7	18	67,6	7.6	83.6	6.5	118 5	6,9	123 8	9
VEL LÉGER	38 9	44	55,4	6.9	47.1	4.8	53.5	4.7	36 7	
UELS LOURDS	11.1	9.2	86,3	8.6	88.4	9,0	186.4	9.4	104 2	
UBR F ANTS	123.2	3.9	115.7	13.4	137,8	13.9	151 8	13.4	197 3	+2
SUTANE PROPANE	21,1	24	22 6	2.5	28 9	3.0	34,8	3.1	28.6	3
TUMES	51 8	5.8	61 4	6.8	86 1	6.7	77.8	6,9	93.5	
AUTRES PRODUITS	29 9	4.5	58.4	5.5	79 3	e, t	67,4	5.6	83.5	
PECETTES D'EXPLOITAT ON	22 5	2.5	24 1	2.7	18.6	1.0	21,8	19	66.2	3
	183 4	100	493 4	100	183 9	100	1 133,2	100	3 273 3	00
OJANE ET TAXE NTÉRIEURE	728 4		1 037 0	7.5	1 101 0		1 169,4	.00	1 298 7	00
HIFFRE D AFFAIRES COMMERCIAL									1 ,	-
RANSACTIONS COMPENSEES	1 419 4		1 936 8		2 044 9		2 303 4		2 574 6	
ALLONG TONS CONFENSES	332 7		201,6		336 8		384,8		345 4	
HIFFRE D AFFA RES TOTAL	1 852 1		7 222,4		2 415 7		2 617,4		2 957 2	
ECETTES O VERSES	54.2		12 2		88,6		52.7		52.4	
OTAL DES RECETTES	1 975,6		2 254 6		2 464 2		2 746 1		3 000 3	
ffectation des recettes		-		-						
	195	7			1959		1954		1961	
	metions		millions		m ons		m yas		m - 901	
CHAYS ST YOURSONS	NF		NF		NF		NF		NF	
CHATS ET TRANSPORTS DJANE IMPOTS ET TAXES*	592,4	36 1	584 2	28.7	569,9	26.5	455,2	27.9	753 H	24.
ABRICATION, DISTRIBUTION GESTION	757,8	46,1	1 070 7	54.5	1 141,2	53.0	1 128 5	50 9	1 327,2	100
PPOINTEMENTS & SALAIRES	147 0	8.9	178 3	91	275 4	12.8	325 0	13.8	348 1	134
PENSES SOC ALES	31 4	3.9	75.5	3.9	#2 E	3 8	89,1	3.6	94 Z	- 1
ROVISIONS DOTATIONS TECHNIQUES		19	36 3	1,1	40,3	19	41 1	1 8	44.9	11
MÉPICE DE L'EXERCICE	27,5	1.4	4 1	0.2	4.7	0.2	1 1	0 +	14.0	0.5
ALT OF DE CALIFICE	27 1	17	32 \$	- 17	39 5	1.6	39-4	17	45.7	1
	1 142,7	100	1 163 9	100	2153.5	100	2 355 3	100	2 524 2	+00
ANSALTIONS COMPONICATE					7 - 7		7010			
ANSACTIONS COMPENSÉES	1 976 4		291 F		338,6		384,8		385 4	

Los rendires par produits sont indiquées droits de douane et taxes exclusives différences apparaissant dotre les chilitées de la ligne douane et taxe inférieure (or pine des recettes) et ceux de la ligne douane imports l'axes caffectation des recettes) représentent essent elligneent l'impôt sur le bénéfice des sociétés et les autres impôts directs et directes taxes payes par la Société.

Utilisation de l'excédent des recettes après règlement des charges courantes de l'exercice 1961

OPÉRATIONS COURANTES DE L'EXERCICE

A - actif courant

L'augmentation de 20.5 millione de NF de l'actificourant entre 1960 et 1961 se répartif ainsi :

1. VALEURS D'EXPLOITATION

Diminution de 9,1 millions de NF provenant :

- de la baisse des slocks de malières promières et produits vendables par suite, principalement, d'une réduction des quantités de pétrole brut et d'une modification dans la composition des inventaires de produits finis;
- de la réduction des stocks de maléries et matières consommables en magasin, due au relentissement des dépenses d'immobilisations et à un effort de compression de cas stocks

2 VALEURS RÉALISABLES A COURT TERME ET D SPON BLES

L'ensemble des éléments composant ces postes est en augmentation de 29,6 millions de NF par rapport à 1960, cecl résulte essentialement de l'augmentation de 11,7 milions de NF des créances sur la clientèle, en llaison avec l'accroissement du chiffre d'affaires commercial, ainsi que des créances diverses pour 12,8 millions de NF

Par silieurs, les effets à recevoir ont augmenté de 4,3 millions de NF du fait, principalement, du transfert dans les créances à court terme, de bons de a Caisse Autonome de Reconstruction. Les postes Caisse, Banque et C.C.P. sont en augmentation de 2 millions de NF.

B - dettes à court terme

L'accrolssement de l'andettement à court terms (40 millions de NF) correspond pour 20,5 millions de NF au financement de l'augmentation de l'actif courant, ét pour 19,5 millions à la réduction du fonds de roulement précédemment analysée.

AUTRES OPÉRATIONS

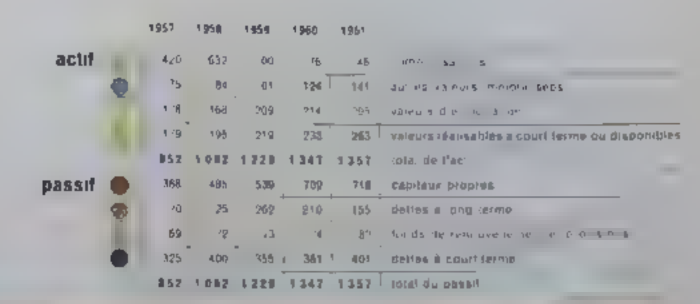
PERTES PAR FAITS DE GUERRE - INDEMNITÉS A RECEVOIR

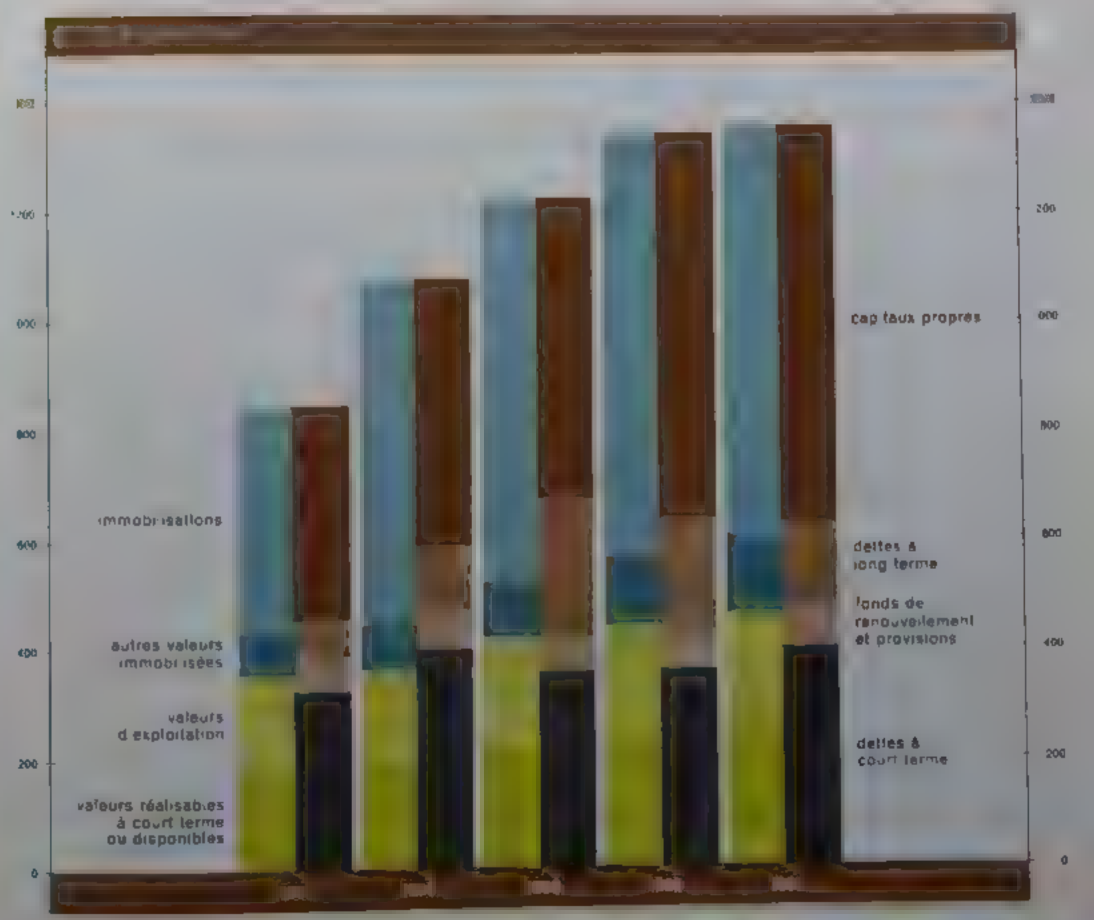
Ce poste ne ligure plus à l'Actif et au Pessif du bilan que pour 671 NF, l'encaissement des indemnités pour dommages de guerre étant pratiquement terminé.



64	coefficients	1957	1958	1959	1960	1961
	milions de nouveaux francs					-
A	MMOBILISATIONS (VALEUR D ACHAT RÉÉVALUÉE)	77.7	1 028	1 189	1 398	1 473
В	AMORT SSEMENTS	357	396	489	622	725
C	IMMOBILISATIONS (VALEUR NETTE) (A-8)	420	632	700	776	748
D	AUTRES VALEURS IMMOBIL SEES	75	84	101	124	141
E	ACTIF IMMOBILISÉ (C+D)	495	716	801	900	869
F	VALEURS O'EXPLOITATION	178	168	209	214	205
G	VALEURS REALISABLES A COURT TERME ET DISPONIBLES	179	198	219	23.1	263
Н	ACTIF CIRCULANT (F+G)	357	366	428	447	468
1	ACTIF TOTAL (EFH,	852	1 062	1 229	1 347	1 357
J	CAPITAJX PROPRES ET RÉSERVES	388	485	539	702	219
K	FONDS DE RENOUVELLEMENT ET PROVISIONS	69	72	73	74	82
-	DETTES A LONG TERME	70	125	262	310	155
M	DETTES A COURT TERME	325	400	355	361	401
M	PASSIF TOTAL (OFK OL. M)	852	1 082	1 229	1 347	1 357
9	FONDS DE ROULEMENT (H-M)	32	(34)	73	86	67
91	CHIFFRE D'AFFAIRES COMMERCIAL IDHOITS DE DOLANE INCLUS)	1 819	4.024			
2	CHIPFRE D'AFFAIRES COMMERCIAL (OROITS DE DOUANE EXCLUS)	883	1 931	2 085	2 303	2 572
2	RESULTATS NETS	27	32	984	1 133	1 274
		1	GAZ.	39	39	46
	LIQUIDITE H					
		' 10	0 92	1 20	1 24	1.17
	TRESORERIE M	0.55	0.50	0 62	0 65	0.66
	SOLVABILITÉ L'M	2 15	2 06	1,99	2 36	2 44
	CAPITAUX CIRCULANTS	0,42	Ω 34	0,35	0 33	0.34
	ROTATION DE L'ACTIF CIRCULANT F	4 60	5.35	5 03	5 26	5 50
	FINANCEMENT DE L'ACTIF IMMOBILISE STREL	1,07	0.95	1,09	110	1.08
	MARGE NETTE (DROITS DE DOUANE INCLUS) P.	1 67	* 66	1.87	1 69	1 79
bis	MARGE NETTE (DROITS DE DOUANE EXCLUS) P.	3 06	3.58	3.97	3.44	.3 61
	RENTABLITE .00 Q	5,93	5 75	6,37	5 03	5.76

évolution du bilan d'ESSO STANDARD S.A.F. de 1957 à 1961





RÉSULTATS DE L'EXERCICE

Les recettes totales de l'exercice ont été de 3 010 millions de NF, représentant une augmentation de 9,8 % par rapport à 1960. Le chiffre d'affaires commercial (exclusion faite des recettes diverses et des transactions avec confrères), est passé de 2 303 millions de NF (douane et taxes intérieures incluses) à 2.572 millions de NF, soit un accroissement de 11,7 »

Le coût dos matières premières et les frais de labrication et d'exploitation ont atteint 1.314 millions de NF, en augmentation de 8.4 par rapport à 1960. Le coût des mai ères premières est en hausse de 10.2 en la son avec augmentation de l'activité de la Société Par contre, es fre s'de fabrication et d'exploitation n'ont augmenté g'obalement que de 1,5 % d'une année sur l'autre

Les frais de distribution et de gestion ont augmenté de 5,8 %, la hausse des frais de vente et des frais administratifs ayant été tempérés par une réduction sensible des intérêts payés

douene et taxes diverses, a été du même ordre de grandeur que celle du chifre d'affaires.

Comme dé,à dit au paragraphe « Moyens de financement », le montant des amortissements est passé de 100,1 millions de NF en 1960 à 114,1 millions de NF en 1961.

L'exercice 1961 n'inclut aucun produit exceptionnel, contrairement à l'exercice précédent qui avait enregistré une réintégration partielle de la Provision pour Fluctuation des Cours à concurrance de 3,3 millions de NF. Par contre, un complément de dotation de 11,5 millions de NF a été effectué su titre de cette provision. Le stock de base pour le calcul de cette provision a, en effet, pu être révisé à la suite d'un accroissement des stocks depuis 1959 dû notamment à l'inclusion, pour le première fois, des stocks de la nouveile raffinerie de Bordesux.

En définitive, les recettes d'exploitation d'Esan Standard S A F, an 1981 ont laissé un bénéfice net de 46 2 millions de NF, déduction faite de l'Impôt sur les bénéfices de l'exercice. Le dividende reçu d'Esan REP, après parement de tous impôts entre dans ce résultat pour un montant de 30,9 millions de NF contre 29,4 millions de NF en 1960. Le profit d'Esan Standard S A F — à l'exclusion des dividendes reçus d'Esan REP passe danc de 10 millions de NF en 1960 à 15,3 millions de NF en 1961. Ces résultats

n'ont pu être obtenus que par un effort constant visant à adapter la Société aux conditions concurrentielles et mouventes du marché, mais ils ne traduisent qu'une améligration très relative de la rentabilité

DANS LESQUELLES ESSO STANDARD S.A.F. A UNE PARTICIPATION

Société Esto de Recherches et d'Exploitation Pétrollères (ESSO REF)

Le production de pétrole brut est passée de 1,341 000 tonnes en 1960 à 1 498 000 tonnes en 1961, soit une augmentat on de 11.7. Fou tefola, le chiffre d'affeires à progressé de 7,6 % seulement par suite de baisses successives du prix de vente du pétrole brut.

Le bénétice d'exploitation s'é ève à 23,7 millions de NF, soit une balsse de 6 ° par rapport à 1960, qui provient essent el ement de l'augmentation des frais d'exploration. Au résultat d'exploitation s'ajoutent 30,5 millions de NF au titre de la provision pour reconstitution de gisements libérée, dont le montant est supérieur de 4,1 millions de NF à celui de 1960 Le bénétice net, après impôt, atteint sinsi 54,2 millions de NF contre 51,5 en 1960.

Standard - Ruhtmann

L'activité de cette Société consacrée à la fabrication d'additifs pour huiles de graissage et de rézines synthétiques s'est soldée par un bénélice net comparable à cetut de l'exercice précédent (0,1 million de NF).

rapport du commissaire aux comptes

Mesdames, Meseigurs,

J'al l'honneur de vous rendre compte, pour l'exercice 1961, du mandat de Commissaire aux Comptes que vous avez bien voulu me confier

Les vérifications auxquelles j'al procédé ont été conduites selon les régles habituelles en matière de contrôle, elles ont comporté, outre un examen général des écritures et comptes sociaux, des sondages étendus sur divers points particuliers. Toutes les pièces justificatives et explications que j'ai demandées m'ont été fournles. Les méthodes d'évaluation sont identiques à celles de l'exercice précédent et les informations d'ordre comptable contenues dans le rapport de votre. Conseil d'Administration n'appellent aucune remarque particulière.

Le Blian et le Compte de Résultate arrêtée au 31 décembre 1961 vous sont présentée sous leur forme générais habituelle. Il y a lieu, cependant, de vous signaler les quelques différences suivantes affectant seulement le compte de résultats :

Le chapitre « Charges » fait apparaître un comptenouveau : « Augmentation de la provision pour fluctuation de cours des matières premières ». Cette dotation, conforme aux dispositions flucales, traduit l'ajustement de ladite provision résultant essentiellement de l'accroissement sensible du stock de base de pétrole brut.

Deux postes devenus sans objet ne se retrouvent plus dans le Compte de Résultats; « Réintégration partielle de la réserve pour fluctuation de cours des matières premières « et « Divers », postes figurant antérieurement, le premier dans les « Recettes», le second dans les « Charges ».

Ces diverses modifications n'appellent aucune observation particulière : il vous appartient de les approuver,

situation générale

Le rapprochément de la valeur comptable des biens portés à l'actif du bilan et des dettes enve si les tiers inscrites au passit fait ressortir les écarls suivants, entre 1960 et 1961 (en mulions de NE)

mirona de (Ar)	1000	1061
Act f total	1.345,6	1,356,5
Dettes envers les tiers	571,7	556,4
	18830,000	11000001
Ces chiffres se recoupent eux-mêmes comme suit		
Cost (ex)	THE PERSON	189 9 9
Réserves, provisions, fonds de renouvellement, report à nouveau, etc	318.5	336 9
	735.5	753,9
Franklise de l'american	733.07	/ 1512
	774 9	800 1

La progression de 18,4 millions du chapitre è Réserves et provisions » provient des é éments suivants

- Dotationa à la Réserve lègale, à la Réserve générale et au Report à nouveau, en conformité de la trois ême résolution de votre Assemblée Générale ordinaire du 16 juin 1961
- Accroissement de la Réserve spéciale de réévalustion, relatif au complément de réévalustion concernant les actifs d'Afrique du Nord
- Enca seements d'indemnités de dommages de guerre enregistrés en augmentation de la a Réserve correspondant à la participation de l'État aux dommages de guerre »
- Progression des Fonds de renouvellement, consécutive à l'ajustement fiscal de la provision pour fluctuerson de cours des matières premières

A déduite

- Remplois de plus-values, réalisées antérieurement, compensées à concurrence de 3,1 :
 - par de nouvelles plus-values enregistrées en 1981, principalement sur la vente d'un terrain et de bâtiments anciens à Aubervill ers, et sur la vente du navire pétroller « Esso Normandie »;

reporter..... - 3,4

Deffar	ences
	9,9
	25.2
	_
	18 4
	18,4 6.8
٠	25,2
	6,1
	8,1
	4,4
	11,5

report	- 8,4
 par la reprise d'une plus-value antérieurement imputée sur la participation dans la Société du Caputchouc Butyl (SOCABU) et qui sa trouve dégagée par la cession de cette participation à sa valeur nominale 	
Cos différentes fluctuations (ustifient la diminution du poste « P'us-values à rétavestir » d'une somme de	- 0,2
- Reprise sur la « Provision pour risque de propre assureur »	- 0,1
Accroissement net	
mouvements financiers	
Les besoins et les ressources de votre Société pour l'exercice 1961, exprimés lions de NF, peuvent être résumés comme suit	eg m l-
Exceptions (1)	
Investissements de l'exercice	
- Immobilisations	92 6
— Autres valeurs (mmobilisées	19,5
— Distribution du dividende 1950	33,4
— Diminution des dettes à moyen et long terms	- 55,3
rassources	
Autofinancement	
— Bánálica exercica 1961	46,2
- Dotation aux amortissements	114,1
— Dotation à la provision pour fluctuations de cours des matières premières	11,5
manufactor and annalysis of the mobile states of divers	9.5

qui est venue réduire d'un égal montant le fonds de roulement à fin 1961 pour le ramener à

66.4 millions et abaisser à 1,17 le ratio de liquidité de votre Société (contre 1,24 l'en dernier)

D'où une différence de

amai qu'il apparaît dans le tableau ci-après ;

1.7

200 8

181.3

16.5

- 12.4

a) Actif circulant	** * *** 4 ***** ** +**	1960 447,2 361,3	467,7 401 3
Fonds de roulement (a b)	*** * ***; ****	85 9	66,4

Les diverses fluctuations résumées cl-dessus appel ent les brefs commentaires suivants

Les immobilisations nouvelles (92 8) concernent les installations de raffinage, pétrochimie et laboratoires (60), l'accroissement des moyens de stockage, le réseau de distribution, le renouvellement partiel du parc de camions-citernes (22,4), les investissements concernant les transports maritimes (9,2) re ativament faibles par rapport aux années 1959 et 1960, du fait de la réplication intégrale du programme de modernisation de la flotte de pétroliers de haute mer les dépenses en matérie administratif (1)

Les Amortissements de l'exercice, catculés salon les mêmes normes que l'année précédente (114,1), sont en sensible augmentation de 14 mi l'ons de NF, en raison de la mise en service d'importantes unités nouvelles, notamment : pétrolier « Esso Lorraine », laboratoire de recherches de Mont-Saint-Aignan, affinage des lubrilliants

La poste « Autres valeurs immobilisées » s'est notamment accru des avances à la Société Civile immobilière Courbevois Défense pour le financement de l'édification du nouveau siège social (8,2), des prêts doncentis à la clientèle (14,4) et au personnel (2), des bons de la Calsse Autonome de Reconstruction reçus à titre d'indemnités de dommages de guerre (1,2), mais a enregistré une diminution des « Titres de participations » (7) principalement due à la cession par votre entreprise de sa participation dans la Société du Caputchous Butyl (SOCABU).

La régression des « Dettes à moyen et long terme » (55,3) se justifie comme suit

- Remboursement du prêt consenti par un groupe de banques pour le financement de l'expansion des activités Raffinage et Pétrochimie
- Transferts, dans les « Dettes à court terme » :
- a) d'un prêt accordé par ce même groupe de banques (20), pour le même objet, par sutte de la décision de votre Société du remboursement par enticipation début 1962;
- b) de divers autres prêts venant à échéance à moins d'un an (5,3)

Diminution nette-

Les « Daties à court terme » marquent, dans teur ensemble, un important accroissement net de 40 millions du NF provenant, d'une part, de l'augmenation (51,1) des droits de douane et des taxes intérieures, des emprunts à moins d'un an — par suite du transfert à court terme des dettes à moyen et long terme — des effets à payer et des comptes de régularisation-passif, et, d'autre part, de la diminution (11,1) des postes Fournisseurs, impôt sur sociétés et Dettes diverses à moins d'un an.



engagements hors bilan

Les engagements donnée par votre Société s'élèvent à 208 4 millions de NF contre 248,1 à le fin de l'exercice précédent. Ils s'appliquent à des cautions en douane (123,6), à des garanties relatives à des effets escomptés et non échus (62,8) à diverses cautions auprès d'organismes de crédit (1), aux engagements pris par votre Société concernant des charges complémentaires afférentes à la retraite du personnel (19)

ces engagements reçus se chiffrent à 238.6 millions de NF, contre 280,7 en 1980. Ils correspondent, comme pour les exercices précédents, et pour la quasi-totaité, à des cautions en douane consenties au profit de votre Société par des confrères banques et compagnies allassimentes

résultats

Les résultats de l'exercice 1901, comparés à ceux de l'exercice précédent, font appareitre les différences suivantes (en millions de NF) :

Ventes at recettes d'exploitation	2 587,4	9 957,2
Bénéfice d'exploitation avant amortissements	114,4	145,1
Intérêts et dividendes reçus moins taxes y afférentes	36 5	38,3
Autres produits	5,5	2,9
Ensemble	156 4	186,3
Amortissements et dotations de l'exercice (à déduire)	103,6	128.1
Bénéfice avant impôt	52,8	67,0
Impôt sur sociétés	18,4	11,4
Bénéfice net	39,4	48,6

Le projet de répartition du bénéfice net de 48 203 914,07 NF qui vous sat soumis par votre Conseil d'Administration, est conforme aux dispositions statutaires et légales

En conclusion, il résulte des examens auxquels j'ai procédé dans le cadre de la mission que vous m'avez confiée, que le Bilan et le Compte de Résultats qui vous sont présentés, reftétent fidélement la situation de votre Société à fin 1961, et qu'ils peuvent recevoir votre approbation.

A. VEYRENC

Commissa re aux Comptes

Apréé prés la Cout d'Appel de Paris

Paris, le 21 mai 1982.

36

1

Differences - 269 &

- 10 7

a 1.5

_ 2 5

· 29 S

- 251

- 44

4 6.8

rapport spécial

Mesdemes, Messieurs,

Votre Conseil d'Administration e porté à ma connaissance :

- a) Les diverses conventions ou opérations sutorisées par fui et intervenues pendant le durée de l'exercice, entre votre Société et les sociétés syant avec la vôtre, des administrateurs communs.
- b) Tous renseignements sur les opérations traitées dans le cadre des conventions antérieurement autorisées,

Les opérations traitées dans ces conditions par Esso Standard S.A.F. avec les sociétés ci-après, se résument sinsi

ESSO REP

- a) Convention d'achet de pétrole brut.
- b) Frais de services communs débités par votre Société et inversement :
 - Location d'un terrain, de six réservoirs, et du pipeline « Parc de stockage Docks des Pétroles d'Ambès » :
 - Gestion du parc de stockage d'Ambès;
 - Achats et cessions de matériel ;
- Ventes de divers produits.

STANDARD-KUHLMANN

- a) Convention de prêt à votre Société, d'un montant maximum de NF 1 350,000.
- b) Operations courantes de lournisseur à client et de client à fournisseur (prestations de services et lournitures de divers produits).

BANQUE DE PARIS ET DES PAYS-BAS

- a) Convention concernant la gestion, par cette banque, du service des titres de votre Société.
- b) Opérations courantes de banque.

SOCIETÉ DU CAOUTCHOUC BUTYL (SOCABU)

 a) Convention de prêt à court terme de 5 millions de NF consenti par votre Société à la Société du Caoutchouc Butyl. provu par les articles 34 et 40 de la loi du 24 Juillet 1867

 b) Opérations courantes de fournisseur à client et de client à fournisseur (ventes et achais de produits et prestations de services).

AUTRES SOCIÉTES

- ATELIERS ET CHANTIERS DE DUNKERQUE ET BORDEAUX
- BATIGNOLLES CHATILLON
- COMPAGNIE MARITIME DES CHARGEURS REUNIS
- COMPAGNIE DE REMORQUAGE ET DE BAUVETAGE «LES ABERCES»
- ENTREPOTS ET MAGASINS GÉNÉRAUX DE PARIS
- FORGES ET ACIERIES DU NORD ET DE L'EST
- FORGES ET ATELIERS DU CREUSOT
- IMPRIMERIE LANG
- LIBRAIRIE HACHETTE
- MAGASINS GÉNÉRAUX DE YOULOUSE
- NOBEL BOZEL
- SIMCA-AUTOMOBILES
- SIMCA-INDUSTRIES
- USINOR

Opérations courantes de client à fournisseur (ventes et achats de produits divers, achats de matériel et prestations de services).

Enfin, votre Conseil d'Administration a autorisé le renouvellement de la convention passée entre votre Société et M. Robert de BILLY, concernant les Relations Extérieures de votre Société.

Telles sont les conventions dont j'avais à vous rendre compte en application des articles 34 et 40 de la loi du 24 juillet 1867. Elles me sont apparues traitées à des conditions normales et n'appellent aucune observation de ma part. Il vous appartient de les approuver.

A. VEYRENC

Commissaire aux Comples
Paris, le 21 Mai 1982. Agréé près la Cour d'Appel de Paris.

principales participations

au 31 décembre 1961

SOCIÉTÉ ESSO DE RECHERCHES ET D'EXPLOITATION PÉTROLIÈRES ESSO REP :

Capital : 35.100.000 NF - Participation : 88,97 %.

Activités : Recherches et exploitation de tous gisements d'hydrocarbures liquides ou gazeux.

STANDARD-KUHLMANN :

Capital : 2.380.000 NF - Participation : 49,96 %.

Activités : Fabrication de Paraflow et de résines.

SOCIÉTÉ ANONYME D'HABITATIONS A LOYER MODÉRÉ DE LA SEINE-MARITIME :

Capital : 414.000 NF - Participation : 28 %.
Activités : Construction de logements.

RAFFINERIE DU MIDI :

Capital: 11,250,000 NF - Participation: 33,33 %.

Activités : Exploitation de dépôts de produits patrollers en France.

DEPOTS DE PÉTROLE COTIERS :

Capital: 3.750.000 NF - Participation: 24,20 %.

Activités : Exploitation de dépôts de produits pétrollers à Dunkerque, Cherbourg et autres ports.

SOCIÉTÉ HAVRAISE DE MANUTENTION DE PRODUITS PÉTROLIERS

Capital : 9.000,000 NF - Participation : 16,80 %.

Activités : Réception de luel pour soutes.

Exportation et réexpédition sur d'autres parts,

SOCIETÉ POUR LE RAMASSAGE ET LA REGENÉRATION DES HUILES USAGÉES

Capital : 900 000 NF - Participation : 16,44 %.

Activités : Récupération et régénération des huiles.

SOCIÉTÉ DES TRANSPORTS PÉTROLIERS PAR PIPELINE (TRAPIL)

Capital : 20,000,000 NF - Participation : 8,47 %-

Activités : Construction et exploitation du pipeline destiné à transporter les produits finis des raffineries de la Basse-Seina vers la région parisienne.

CAISSE FONCIÈRE DE CRÉDIT POUR L'AMELIORATION DU LOGEMENT DANS L'INDUSTRIE :

Capital: 5 670 000 NF - Participation: 7.05 %

Activités : Prêts en vue de la construction et de l'aménagement de logements pour les entreprises industrielles ou commerciales.

SOCIÉTÉ DE MANUTENTION DE CARBURANTS AVIATION D'ORLY (S.M.C.A.O.)

Capital : 1,200,000 NF - Participation : 18,65 %

Activités : Construction, gestion et exploitation d'un « Hydrant System » sur l'aérodrome d'Orly.

SOCIÉTÉ CIVILE IMMOBILIÈRE COURSEVOIE DÉFENSE :

Capital : 4,000,000 NF - Participation : 97 %.

Activités : Opérations civiles immobilières.

compte de résultats

(ESSO STANDARD S.A.F.)

compte de résultats consolidé

(ESSO STANDARD S.A.F. ET ESSO REP)

RECETTES	
VENTES ET RECETTES D'EXPLOITATION	2.957.163.625.78
INTÉRÉTS ET DIVIDENDES RECUS	49.567.980,92
AUTRES PRODUITS	
Profit net sur ventes et retraits d'éléments de l'actif immobilisé Divers	2.296.814,75 565.688,05
TOTAL DES RECETTES	(3.009.504.109,50
CHARGES	
COUT DES PRODUITS VENOUS	
Matières premières et frais de labrication	1,314,372,283,95 1,294,273,639,74 20,070,349,27 91,983,539,79
COUT DE DISTRIBUTION ET DE GESTION	
Frais Taxes Amortissements	167.670.044.93 15.634.813.83 22.108.830,41
AUTREE CHARGES	
Impôts sur intérêts et dividendes reçus	11.227.858.24
PROVISIONS EXCEPTIONNELLES	
Augmentation de la provision pour fluctuation de cours des matières premières	11,530,000,00
PLUS-VALUES A RÉINVESTIR	3.075.764.67
IMPOTS SUR LES BÉNÉFICES	11.443.070,60
TOTAL ELE CHANGES	2 96 3 390 195 40

RECETTES	
VENTES ET RECETTES D'EXPLOITATION	2.956.999.213,36
INTERETS ET DIVIDENDES REÇUS	3.146.556,59
AUTRES PRODUITS :	_
Profit net sur ventes et retraits d'éléments de l'actif	2.450.432,01
Divers	1,312,356,51
PROVISION POUR RECONSTITUTION DE GISEMENTS DEVENUE DISPONIBLE	30,488,930,00
TOTAL DES RECETTES	2,994,397,489,47
HELLE PERSONS	
COUTS DES PRODUITS VENDUS	
Matières premières, frais de fabrication	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH
et de production	1 178 170 629 41
Taxes intérieures et doubne	1 294 273 639,74
Autres taxes	21.121.677,42
Amortissements	102.602.574.85 14.211.480,39
Neudyanges a light state and a	17,611,700,00
COUT DE DISTRIBUTION ET DE GESTION	_
Frais	167.114.132,74
Taxes	15.634.813.83
Amortissements	22,108,630,41
CHARGES D'EXPLORATION	21.541.775,89
AUTRES CHARGES	
Impôta sur intérêta et dividendes reçus	11,227,858,24
PROVISIONS EXCEPTIONNELLES	_
Augmentation de la provision pour fluctuation	
de cours des matières premières	11.530.000,00
Provision pour reconstitution de gisements	40.918.250,00
PLUS-VALUES A RÉINVESTIR	3.337.350,64
IMPOTS BUR LES PÉNÉFICES DE L'EXERCICE	35.133.185,60
TOTAL DES CHARGES	2.908.926.199,16
BENEFICE TOTAL	55,471,289,31
A déduire :	
PART DES INTÉRÊTS MINORITAIRES DES TIERS	5.971.160,85

	FRAIS D'ÉTABLISSEMENT : 74.161,25	Ayant		
	Itimo do remboureament des abligados.	amore saments	Amortissements	Net
	Citing of temponization des confactors	187.500,00	111,318,75	76.181,25
TERME	IMMOBILISATIONS : 748,244.576,45			
E	Terrains, baux et concessions	46.841,501,08	5.918.598,45	00,900,000,00
	Constructions	193.568.643.42	104 450 798 08	89,117,845,34
LONG	Matériel et outillage	847.236.034,18	447.531.445,09	MEN YOU SAYS IT
-	Materiel de transport	284.004.317.99	138.448.253,92	1.85, 556, 564, 0
₹ 5	Autres immobilisations	53,503,499,22	28.476.875,05	25.026.624.1
0 %	Immobilisations en cours	47.918.551,15	B-0	47.918.551,1
ACTIF IMMOBILISÉ 881.790	AUTRES VALEURS IMMOBILISÉES : 140.487.175.00	Avant	Provisions pour dépréciation et	***
불器		provisions	Amortisanments	Net
9	Prêts à plus d'un an. Titres de participation (partie libérée)	11.314.647,32	DED 1997 01	11 089 259 45
2	Titres de participation (partie non libérée)	44.572.350,14	60,000,00	44.512.350,14
16-	Bons de la Caisse Autonome de Reconstruction	7,159,560,00		E. 152 5880 M
E	Dépôts et cautionnements	819 164,69	=	819 154 68
A	Creances et avances à long terme	62,773,354,06	THE PERSONAL	62,749,754,06
-	Compte d'attente à régulariser	14.171.402,57	- 1	14,171,402,57
	PERTES PAR FAITS DE GUERRE			
	INDEMNITÉS A RECEVOIR	457,365,20	456.694_19	821,00
	VALEURS D'EXPLOITATION : 204,393,659,12			
	Matériel et matières consommables en magesin	25.903.433,79	200,000,00	EE FILE ALE SE
	Matières premières (pétrole brut)	23.891.935.93		BE BELT MANY SO
	Produits finis et marchandises	131,532,357,26	_	131 532 357,26
E	Produits en cours de fabrication	23.375.932,14	-	23.375.932,14
CIRCULANT 726.918,05	VALEURS REALISABLES A COURT TERMS OU DISPONIBLES ; 261,221,254,93			
386	Clients	145.439.115,73	2.809.074,39	142.630.041,34
726.	Autres débiteurs	53.483.802,15	1.825.086,14	51,658,716,01
	Comptes de régularisation - Actif	19.682.146,85	-	19,682,146,85
F 28	Préts à moins d'un an	5.248.523,13	-	5.248.523,13
ACTIF 467	Effets à recevoir	20,270,718,70	-	20.270.718,70
-	Chèques et autres valeurs à encaisser	5.377.419,88	000 047 00	5.377.419,88
	Titres de placement (partie libérée)	2 257 871,89	998.347,50	1.259,524,39
	Titres de placement (partie non libérée) Banques et chêques postaux	16.783.338.89		16,783.338,89

	CAPITAL PROPRE ET RÉSERVES : 678.242.980,78	
	Capital social	816 (88 300,00
	Prime d'émission d'actions	52 122 900 00
	Réserve légale	15.708.000.00
Z	Réserve spéciale de réévaluation Réserve correspondant à la participation de l'État aux dommages de	127,786,728,04
Z	guerre (partie encaissée)	12.359.660,25
5	Massive générale	42,000,000,00
Nn.o snn	Plus-value d'apport	3,372,494,39
4	REPORT A MOUVEAU	2,126,982,35
83'80 83'80	PERVISION FROM BORNAGER OF GUERNEY MEGEVOIR	671,01
ERMANENTS 900 990 28	PLUS-VALUES A RÉINVESTIR	3.885.154,82
M A M	FONDS DE RENOUVELLEMENT : 77.255,340,00	
	Dotation pour renouvellement du stock indispensable	28.490,340,00
×	Provision pour fluctuation de cours des matières premières	48,765,000,00
CAPITA	PREVISION POLICE BURDLE BY STREET ASSUREUR	444,432,25
	DETTES A MOYEN OU LONG TERME: 155.082.732,89	
	Obligations à plus d'un an annual de la constitute de la	9,719,100,00
	Emprunts à plus d'un an	145.235.919,84
	Autres dettes à plus d'un an	127,712,85
Z	DESCRIPTION NUMBER THROUGH \$ 401,215,214,60	
7		En 1911 100 100
N D Q	Fournisseurs	55.189.477,58
9	Taxes Intérieures et douane à payer	85.615.855,31 32.510.577,55
315.314,0	Autres créanciers : Impôt sur les bénéfices des sociétés : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	2 974 870,18
O W	Consignation d'embaltages à la clientèle	2 779 1882 183
	Comptes de régularisation - Passif	30.382.442.80
4 5	Obligations à moins d'un an	812,400,00
W.	Emprunts à moins d'un an	24,409,227,03
	Autres dettes à moins d'un an	59,675,36
DETTES	Effets à payer	168 824 306 6

total de l'actif

total du passif

1,358,517,522,66

(ESSO STANDARD S.A.F. ET ESSO REP)

	FRAIS D'ÉTABLISSEMENT : 76,181,25	Avant amortissements	Amortissements	Net
	Prime de remboursement des obligations Autres frais d'établissement	187.500,00 11.511.786,85	111.318,75 11.511.786,85	76.181,25
SE SE	IMMOBILISATIONS : 861,868,585,69			
É OU A LONG TERME 86.440,95	Terrains baux et concessions Travaux souterrains et sondages Constructions Matériel et outillage Matériel de transport Autres immobilisations Immobilisations en cours	47.532.777,28 98.266.919,06 195.054.485,99 878.741.257,53 285.213.797,75 68.705.980,20 55.284.549,60	5.918.598,45 25.531.122,49 104.949.709,20 458.871,548,15 139.137,496,81 32.504,706,62	41.614.178,83 72.735.796,57 90.104.776,79 419.869.709,38 146.976.300,94 36.201.273.58 55.284.549,60
972.866.	AUTRES VALEURS IMMOBILISÉES 110.103.803,00	Avect	Provisions pour dépréciation et amortissements	Nat
ACTIF IMMOI	Prêts à plus d'un an Titres de participation (partie libérée) Titres de participation (partie non libérée) Bons de la Caisse Autonome de la Reconstruction Dépôts et cautionnements Créances et avances à long termo Compte d'attente à régulariser	12.630.146,31 13.369.398,04 650,00 7.159.560,00 1.142.444,90 62.773.354,06 14.171.402,57	260.352,88 60,000 00	12.369.793,43 13.309.398,04 650,00 7.159.560,00 1.142.444,90 62.749.754,06 14.171.402,57
	PERTES PAR FAITS DE GUERRE INDEMNITÉS À RECEVOIR	457.365,20	456,694,19	671,01
	VALEURS D'EXPLOITATION : 207 \$56.486,87 Matériel et matières consommables en magasin Matières premières (pétrole brut)	34.478.769.51 24.888.761.76	200.000,00	34,278,769,51 24,888,761,76
F	Produits linis et marchandises Produits en cours de fabrication	126,631,449,33 22,057,516,07	=	126.631.449,33 22.057.516,07
NEAN 24	VALEURS RÉALISABLES A COURT TERME OU DISPONIBLES : 274,986,223,07			
ACTIF CIRCUL,	Clients Autres débiteurs Comptes de régular sation - Actil Prêts à moins d'un an Éffets à recevoir Chêques et autres valeurs à encaisser Titres de placement (partie libérée) Titres de placement (partie non tibérée) Banques et chèques postaux Caissa	145.497.569,47 65.111.169,34 19.444.524.03 5.399.627,24 20.270.718,70 5.377.419.88 2.257.871,89 16.934.918,80 327.129,74	2 809.074,39 1 827.304,13 — — — — — 998.347,50 —	142,688,495,08 63,283,865,21 19,444,524,03 5,399,627,24 20,270,718,70 5,377,419,88 1,259,524,39 15,934,918,80 327,129,74

APITAUX PERMANENTS ET A PLUS D'UN AN	Capital social Primes d'émission d'actions Réserve légale Réserve spéciale de réévaluation Réserve correspondant à la participation de l'État aux dommages de guerre (partie encaissée) Réserve générale REPORT A NOUVEAU PROVISION POUR RECONSTITUTION DE GISEMENTS PROVISION POUR DOMMAGES DE GUERRE A RECEVOIR PLUS-VALUES A RÉINVESTIR FONDS DE RENOUVELLEMENT 178.344.836.88 Dotation pour renouvellement du stock indispensable Provision pour fluctuations de cours des matières premières PROVISION POUR RISQUE DE PROPRE ASSUREUR	416.983.200,00 59.560.995,03 18.831.000,00 140.216.755,55 12.229.658,35 42.000.000.00 40.890.811,42 59.022.330,00 671,01 4.147.524,41 30.079.630,00 48.765.000,00	AVANT AFFECTATION DES BENÉFICES 873.172.008.02
5	Obligations à plus d'un an Emprunts à plus d'un an Autres dettes à plus d'un an	9,719,100,00 137,685,919,84 127,712,85	OU ENVI
DETTES A MOINS D'UN AN	Fournisseurs Taxes intérieures et douane à payer Redevance sur la production de pétrole brut Autres créanciers Impôts sur les bénéfices des sociétés Consignation d'emballages à la clientèle Comptes de régularisation - Passif Obligations à moins d'un an Emprunts à moins d'un an Autres dettes à moins d'un an Elfets à payer	56 220 770,47 85.615.855,31 14.579 094.59 34 927 504.56 6 083 872.19 2 730 882.43 34.423.615.49 812.400.00 24.409.227.03 59.675.36 113.312.494.18	520 708 124,30
	RÉSULTATS : BÉNÉFICE DE L'EXERCICE	49 500 128 46 12 328 899 91	

total de l'actif

1,455,709,160,69

total du passif 1.455.709.160,69